



Sistemi di siglatura industriale

Sistemi di siglatura industriale

AVVERTENZE

Le caratteristiche dei prodotti contenuti in questo catalogo non sono vincolanti per Cabur e possono essere modificate, senza preavviso, per esigenze di carattere produttivo o per evoluzione migliorativa. Pertanto vogliate riferirvi alla nostra struttura tecnico-commerciale per le opportune conferme o aggiornamenti. Troverete ulteriori informazioni su questi ed altri prodotti Cabur sul nostro sito web www.cabur.it

L'Azienda

Fondata in Italia nel 1952, Cabur ha conquistato in breve tempo il ruolo di leader fra i costruttori nazionali di morsetteria per quadri elettrici, ponendo sempre particolare attenzione verso le esigenze degli installatori e le soluzioni tecnologiche di avanguardia.

Oggi l'Azienda sviluppa e realizza una vasta gamma di prodotti per l'industria elettrotecnica ed elettronica rinomati per la loro affidabilità anche in condizioni d'impiego estreme.

L'attuale produzione è il risultato della lunga esperienza maturata da Cabur come partner dei principali Enti ed Aziende nazionali, perfezionata con azioni e collaborazioni all'estero ed include:

- Prodotti e sistemi di connessione per quadri elettrici
- Soluzioni per l'automazione ed il controllo di processo
- Sistemi di siglatura industriale
- Soluzioni per la transizione energetica

L'offerta ampia e diversificata garantisce quella flessibilità e capacità unica di trovare soluzioni su misura per le specifiche necessità, in grado di rispondere alle più varie e complesse esigenze installative.

Sempre orientata al miglioramento, negli ultimi anni Cabur ha risposto al progetto Industria 4.0 con l'ampliamento degli impianti di produzione ed importati novità di prodotto.

Nel perseguire una cultura aziendale improntata alla Qualità Totale, Cabur ha adottato le principali direttive europee del mercato di riferimento e collabora con i più prestigiosi Istituti e Laboratori nazionali ed esteri.

I suoi prodotti sono frutto di scelte qualitative di particolare rilevanza nell'ambito delle materie prime impiegate che, oltre a fornire ampie garanzie di funzionalità ed affidabilità nel tempo, lavorano nel pieno rispetto di tutte le Norme, Regolamenti, Leggi e requisiti applicabili, cogenti e volontari, con il pieno soddisfacimento di tutti gli obblighi di conformità.



**SOLUZIONI PER LA CONNESSIONE
NEI QUADRI ELETTRICI**



**SOLUZIONI PER L'AUTOMAZIONE
ED IL CONTROLLO**



**SOLUZIONI PER LA SIGLATURA
INDUSTRIALE**



**SOLUZIONI PER LA
TRANSIZIONE ENERGETICA**



www.cabur.it



Cabur, in conformità alle principali norme applicabili per la siglatura, conduce le seguenti prove

PROVE DI INDELEBILITÀ

Test di durabilità (secondo CEI EN 60950-1 Apparecchiature per la tecnologia dell'Informazione - Sicurezza Parte 1: Requisiti generali)

Secondo quanto previsto dalla normativa, il test viene condotto tramite sfregamento, rispettivamente con un panno imbevuto di acqua e quindi con un panno imbevuto di esano. La prova, condotta per un tempo di 15 secondi, deve ottenere come risultato la leggibilità delle marcature, la mancata asportazione ed arricciatura delle stesse.

Simulazione pulizia con prodotti chimici (secondo CEI EN 61010-1 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio)

Il test viene eseguito tramite la pulizia, condotta per 30 secondi, con un panno imbevuto di agenti chimici di uso comune in ambito industriale. Cabur utilizza per tale test l'alcool isopropilico.

PROVE AMBIENTALI

Simulazione Nebbia salina (secondo EN ISO 9227)

Il test, generalmente utilizzato per le prove di corrosione dei metalli, viene in questa veste rivisto come utilizzo dei nostri prodotti in condizioni marine o con atmosfera salmastra. I campioni una volta sottoposti al test vengono verificati a vista e le tessere devono risultare leggibili.

Simulazione vapori da solventi (secondo CEI EN 60464-2)

Il test previsto per le vernici impiegate per l'isolamento elettrico, viene anche in questo caso riproposto per simulare l'uso delle tessere in un'atmosfera particolarmente aggressiva, quale potrebbe essere un ambiente chiuso ove vengano utilizzati solventi quali acetone, etanolo, esano. Al termine della prova le tessere devono risultare leggibili e non devono essere presenti deformazioni dovute a deterioramenti tali da compromettere l'utilizzo delle stesse.

Simulazione di esposizione a sorgenti di luce di laboratorio con luce allo xeno (secondo EN ISO 4892-2)

Sebbene le tessere e la siglatura in genere venga perlopiù utilizzata in scatole chiuse e spesso cieche, la simulazione di invecchiamento con raggi UV permette di simulare un uso con luce indiretta, tipica del mercato automotive e che, con l'ausilio di una lampada allo xeno, estremizza l'esposizione ai raggi solari. Il fisiologico ingiallimento e/o comunque il deterioramento che ne consegue, non deve inficiare l'utilizzo e la lettura dei prodotti.

Prove termiche (secondo CEI 16-7)

La prova di riferimento del mercato. L'alternanza tra riscaldamento al massimo della temperatura di utilizzo ed il successivo raffreddamento, non devono comportare visivamente deformazioni plastiche se non quelle fisiologiche dopo tale prova.

SMART PRINT PLUS SYSTEM

SMARTPRINT PLUS SYSTEM.....	8	TESSERE FLAT PER CAVO.....	14	ETICHETTE ADESIVE PER APPARECCHIATURE.....	21	TARGHE ADESIVE E QUADRI ELETTRICI IN VINILE E RIVETTABILI.....	27
NASTRI MONOCROMATICI.....	10	TESSERE MARCAFILO PER CAVO.....	15	TARGHETTE PER APPARECCHIATURE E PORTATARGHETTE.....	22	TARGHE CON ADESIVO AD IMPRONTA DI SICUREZZA.....	28
ACCESSORI SMARTPRINT PLUS.....	10	ETICHETTE SEGNACAVO ADESIVE E FASCETTABILI.....	16	STRISCE MODULARI PER BINARI E		TARGHE PER PULSANTI DI EMERGENZA.....	28
PIASTRE PER LA STAMPANTE SMARTPRINT PLUS.....	11	TESSERE PER MORSETTI CABUR.....	17	STRISCE MODULARI ADESIVE.....	24	TESSERE PER PLC SIEMENS.....	29
SOFTWARE MARKING PRO XT.....	12	TESSERE PER ALTRI MORSETTI.....	18	TARGHE IDENTIFICATIVE DEL QUADRO.....	25	TABELLA DI CORRISPONDENZA.....	30
TESSERE RIGIDE PER CAVO.....	13	TESSERE MODULARI PER MORSETTI.....	20	TARGHE ADESIVE PER QUADRI ELETTRICI.....	26		

CABURJET SYSTEM

CABURJET SYSTEM.....	36	TESSERE PER MORSETTI CABUR.....	41	ETICHETTE PER APPARECCHIATURE.....	44	STRISCE PER BINARI E STRISCE ADESIVE.....	46
ACCESSORI CABURJET.....	37	TESSERE PER ALTRI MORSETTI.....	42	STRISCE MODULARI PER INTERRUITORI.....	44	TARGHE ADESIVE PER QUADRI ELETTRICI.....	47
SOFTWARE MARKING PRO.....	38	TARGHETTE PER CONTATTORI E Teleruttori.....	43	TARGHETTE PER PORTATARGHETTE E BINARI.....	45	TARGHE IDENTIFICATIVE DEL QUADRO.....	48
TESSERE RIGIDE PER CAVO.....	39						
TESSERE MARCAFILO PER CAVO.....	40						

SMARTROLL SYSTEM

SMARTROLL SYSTEM.....	50	TESSERE FLAT PER CAVO.....	53
NASTRI MONOCROMATICI.....	51	ETICHETTE SEGNACAVO ADESIVE.....	54
SOFTWARE MARKING PRO XT.....	52	ETICHETTE ADESIVE PER APPARECCHIATURE.....	55

NUMERAZIONE MANUALE

CABUR FAST3 TESSERE CAVO AD AGGANCIO.....	58	NUMERAZIONE MANUALE PER MORSETTI CABUR - SERIE CSC.....	60
ANELLI A CATENA.....	59	CARTELLINO DI IDENTIFICAZIONE CAVI.....	61
		PENNARELLI PER LA SIGLATURA CB/CTL.....	61

SUPPORTI

TUBETTI TRASP. PER TESSERE RIGIDE PER CAVO.....	64	VETRINI TRASPARENTI.....	69
TUBETTI TRASP. PER TESSERE DA CAVO FLAT.....	65	PORTA TARGHETTE PER IDENTIFICARE	
TUBETTI TRASPARENTI FASCETTABILI E ADESIVI.....	66	GRUPPI DI MORSETTI.....	70
BINARI PER TARGHETTE.....	67		
PORTA TARGHETTE PER PULSANTI.....	68		

ACCESSORI

PUNTALINI SINGOLI ISOLATI.....	72	CALZA TRECCIATA.....	78
PUNTALINI DOPPI ISOLATI E SINGOLI NON ISOLATI.....	73	GUAINA TERMORESTRINGENTE.....	80
CAPICORDA AD OCCHIELLO ISOLATI.....	74		
CAPICORDA A FORCHETTA ISOLATI.....	75		
PINZA CRIMPATRICE.....	76		
GIRAVITI.....	77		

CARTELLI

CARTELLI ED ETICHETTE DI SEGNALAZIONE PER FABBRICHE, CANTIERI, QUADRI E IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI.....	84	CARTELLI SEGNALATORI IN FOREX ADESIVO 3M 468 PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI.....	95
CARTELLI SEGNALATORI.....	92	ETICHETTE IN VINILE PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI.....	98

PRE-STAMPATE

TESSERE PRE-STAMPATE PER MORSETTI CABUR.....	102
SERVIZIO DI STAMPA PERSONALIZZATA.....	104

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA	COLORE	PISTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
NUT125	Tessera rigida per tubetto 12x4 mm	ABS	12	4	4x12	Bianco	PLT06	1500

1

2

3

4

5

6

7

8

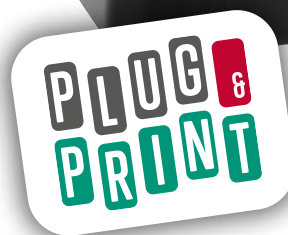
1. Codice di ordinazione del prodotto (presente su piattaforma METEL)
2. Descrizione del prodotto
3. Materiale principale del prodotto
4. Dimensioni esterne della singola tessera (ingombro) o dimensioni della tessera da utilizzare con il supporto indicato
5. Area massima su cui è possibile stampare
6. Colorazione principale del prodotto
7. Codice della piastra da utilizzare per stampare la tessera con SmartPrint (solo per prodotti da utilizzare con SmartPrint)
8. Quantità di singole tessere per ogni confezione

Sistemi a
trasferimento
termico

SmartPrint Plus

La nuova stampante con tecnologia a trasferimento termico SmartPrint Plus è la risposta di Cabur alle molteplici esigenze in ambito di siglatura industriale. Ideale per l'identificazione di morsetti, cavi e componenti elettrici. È caratterizzata da un design accattivante e funzionale che ne agevola l'impiego e da una speciale scocca ultra-resistente in polimero termoplastico ABS che rende la stampante più leggera e maneggevole. Affidabile, versatile, precisa e veloce, SmartPrint Plus permette di realizzare stampe in alta risoluzione per marcature di eccellente qualità e durevoli nel tempo. Con SmartPrint Plus si possono stampare fino a 100 tessere in soli 6 secondi, identificare morsetti Cabur e di altri produttori, cavi singoli o in fasci, pulsanti, componenti elettrici ed eseguire la marcatura completa dell'esterno quadro. Il nastro da 300 metri, il più lungo sul mercato, ha un prezzo molto competitivo. L'installazione del software MarKing Pro XT e della stampante SmartPrint Plus sui sistemi WINDOWS a partire da WIN7 sino a WIN10 è rapida e veloce ed in pochi istanti la stampante sarà pronta all'utilizzo. La funzione di stampa Multi-Pagina, permette di gestire la stampante direttamente dai tasti fisici della macchina, senza dover avere il PC nelle vicinanze; la nuova funzione multi-piastre consente di lanciare tutte le stampe dal pc in una sola volta e gestirle direttamente dalla stampante, rendendo il processo di stampa ancor più veloce ed agevole. Dotata di display e due tasti di comando, SmartPrint Plus consente di stampare testi alfanumerici, loghi e simboli grafici su numerosi supporti per la marcatura:

- tessere per tubetto per l'identificazione di cavi
- etichette segnacavi adesive
- tessere per morsetti
- targhette per pulsanti
- targhette per teleruttori/contattori/plc
- strisce modulari per quadri distribuzione
- targhe identificative del quadro



DATI TECNICI

Codice	SMARTPRINTPLUS
Dimensioni	250 x 250 x 380 mm
Peso	9,5 kg
Display	LCD
Interfaccia	USB 2.0
Risoluzione	300x600 dpi
Velocità di stampa	19 mm/secondo
Supporto Windows	Microsoft® Windows™ 7 o successivo
Alimentazione esterna	100-240Vac 50-60Hz
Corrente	1,5 A
Temperatura di esercizio	+5°C +40°C
Area di stampa	105 mm x 140 mm
Nastro di stampa	resina ad alta resistenza
Colori nastro	Nero, Blu, Rosso, Verde, Bianco



LA CONFEZIONE CONTIENE

- 1 Stampante SmartPrint Plus
- 1 Cavo USB
- 1 Cavo di alimentazione
- 1 Alimentatore
- 1 Nastro codice RSP300BK
- 1 Software MarKing Pro XT, completo di manuale d'uso in formato elettronico
- 1 Kit piastre composto da:
 - 1 piastra supporto PLT06 per tessere cavo codice NUT12S/NUT18S;
 - 1 piastra supporto PLT01 per tessere serie FLAT codice NUT FL-TAP-TAV-TAM e targhe codice TA100060S - TA100090S

Semplicità di utilizzo per prestazioni di stampa professionali



Caricamento della scheda



Stampa in 6 secondi



Recupero della scheda

SMARTPRINT+

Sostituzione del nastro semplice e veloce



Inserimento del nastro sul supporto posteriore



Avvolgimento e bloccaggio del nastro sul supporto anteriore

Nastri in resina monocromatici
per SmartPrint+

Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7

Nastro di stampa di lunghezza 300 metri, fondamentale per la garanzia di indelebilità e resistenza delle scritte ai raggi UV secondo normativa. Per maggiori informazioni si rimanda a pagina 4.



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI		COLORI	PZ. CONF.
			LUNGH.	LARGH.		
RSP300BK	Nastro SmartPrint 300 metri Pantone Black C	Resina	300 m	110 mm	Nero	1
RSP300RD	Nastro SmartPrint 300 metri Pantone® Red 186 C	Resina	300 m	110 mm	Rosso	1
RSP300BL	Nastro SmartPrint 300 metri Pantone® Blue 2935 C	Resina	300 m	110 mm	Blu	1
RSP300GR	Nastro SmartPrint 300 metri Pantone® Green 354 C	Resina	300 m	110 mm	Verde	1
RSP300WH	Nastro SmartPrint 300 metri White	Resina	300 m	110 mm	Bianco	1

Alimentatore SmartPrint+:
• AC input: 100-240V - 2,5A

• Approvazioni:

SmartPrint+Trolley: Trolley plastico, idoneo al trasporto .in sicurezza della SmartPrint+ in sicurezza della SmartPrint



Kit per rendere portatile la SmarPrint Plus per utilizzo anche in ambienti privi di fonti di alimentazione elettrica.

- Tablet con sistema operativo Windows 10 e MarkingPro XT
- Batteria AC portatile
- Trolley



ACCESSORI SP

CODICE	DESCRIZIONE	PZ. CONF.
SMARTTROLLEY	Trolley per SmartPrint	1
SMARTPOWER	Alimentatore SmartPrint 90W	1
SMARTPRINTPLUSKT	kit composto da tablet batteria trolley e SmartPrint Plus	1
SPPKITLIGHT	kit composto da tablet batteria e trolley	1


TESSERE PER CAVO

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PZ. CONF.
PLT06	NUT12S	Tessere da tubetto rigide lunghezza 12mm	1
PLT06	NUT18S	Tessere da tubetto rigide lunghezza 18mm	1
PLT08	NUT15S	Tessere da tubetto rigide lunghezza 15mm	1
PLT09	NUT23S	Tessere da tubetto rigide lunghezza 23mm	1
PLT07	TMC16040WS/YS	Tessere Marcafilo L 16mm diametro 2,6-4,2	1
PLT16	TMC101632WS/YS	Tessere Marcafilo L 10mm diametro 1,6-3,2	1
PLT16	TMC102044WS/YS	Tessere Marcafilo L 10mm diametro 2,0-4,4	1
PLT16	TMC151632WS/YS	Tessere Marcafilo L15mm diametro 1,6-3,2	1
PLT16	TMC152044WS/YS	Tessere Marcafilo L15mm diametro 2,0-4,4	1

TESSERE PER MORSETTO

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PZ. CONF.
PLT11	NU0550S	Tessere per morsetto BPL-TPL e WDU	1
PLT00	NU1051S	Tessere per morsetto Cabur EFC-CBC-CBD-HMM	1
PLT00	NU1061S	Tessere per morsetto Cabur EFC-CBC-CBD-HMM	1
PLT17	NU1035S	Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC	1
PLT17	NU0835S	Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC	1
PLT13	SH004S	Tessere per morsetto Cabur HMM1	1
PLT05	NUL1061S	Tessere per morsetto Legrand-Wieland-Schneider	1
PLT04	NUPUTUK50S	Tessere per morsetto Phoenix UT-UK-ST - Wago280	1
PLT03	NUWDK50S	Tessere per morsetto Weidmuller WDK-ZDK	1
PLT02	NUWDU50S	Tessere per morsetto Weidmuller WDU-ZDU	1
PLT12	NUWG051S	Tessere per morsetto Wago	1
PLT15	NU0851S	Tessere per morsetto Cabur EFC-CBC-CBD-HMM	1

TESSERE FLAT PVC E VINILE - TARGHE IDENTIFICATIVE QUADRO RIGIDE

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PZ. CONF.
PLT01	-	Piastra per tessere Flat	1

Software per la siglatura creato per i sistemi di stampa **SmartPrint+** e **SmartRoll**

MarKing Pro XT è un software applicativo per la stampa di caratteri e di immagini su tessere e tabelle, utilizzabile con le stampanti SmartPrint+ e SmartRoll.

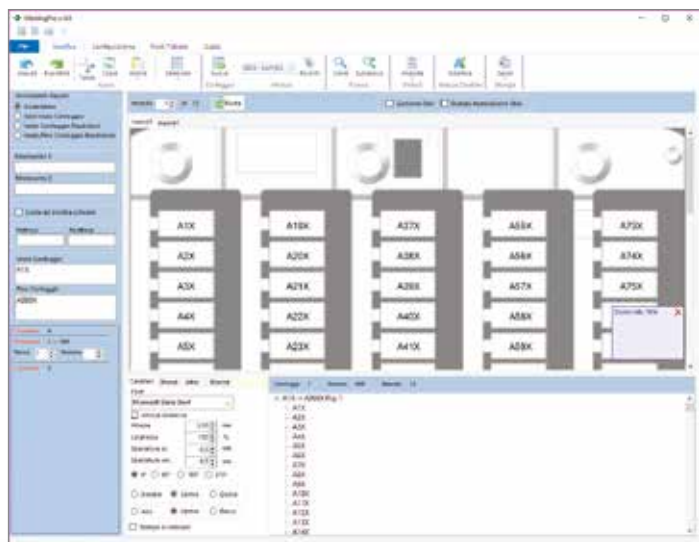
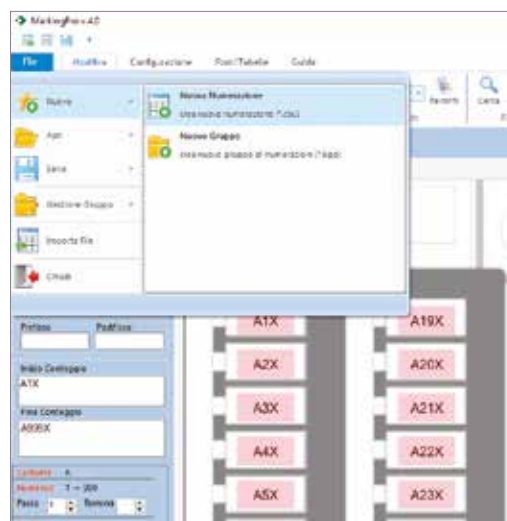
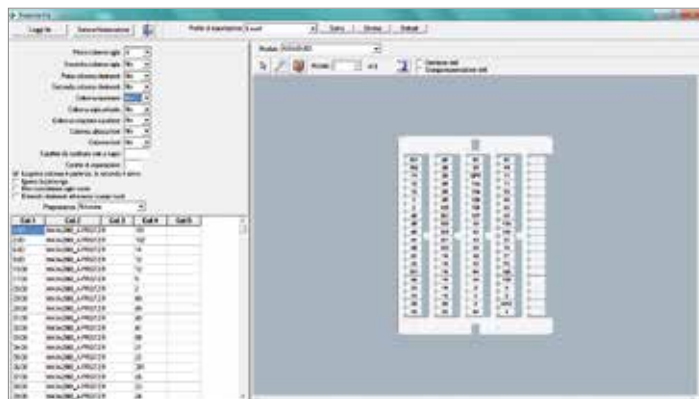
Il programma può supportare l'uso di entrambi gli apparecchi anche in contemporanea ed il proprio utilizzo non richiede particolari competenze informatiche.

Il software, facile da usare ed estremamente versatile, consente di definire i parametri per la siglatura con sequenze di caratteri e simboli adattabili alle esigenze specifiche dell'utente, e di stampare su tessere Cabur selezionabili da un data base inserito nel software.

MarKing Pro XT permette di estrarre direttamente i dati da file Excel, csv, txt etc. e supporta il formato Unicode e può generare QR Code.

Grazie all'interfaccia intuitiva ed agli elementi grafici, MarKing Pro XT è facile da usare, e permette di vedere il risultato finale prima della stampa. Cabur offre un servizio di realizzazione della siglatura, che può essere fornito sulla base dei file creati dal Cliente con MarKing Pro XT. Inviando a Cabur i vostri file MarKing Pro XT, potrete ottenere un'offerta ed un servizio nel modo più efficiente possibile e con la certezza del risultato.

L'installazione del software MarKing Pro XT sui sistemi WINDOWS a partire da WIN7 sino a WIN10 è rapida e veloce ed in pochi istanti è pronto all'utilizzo.



Requisiti minimi per l'installazione:

Piattaforma: PC

Sistema operativo:

- Microsoft® Windows™ 7 o successivo;
- Memoria: min. 2 Gb RAM

Tessere rigide per tubetto, disponibili in lunghezze da 12 a 23 mm, nei colori bianco e giallo, per impiego con tubetti serie TUB. Stampabili con **SmartPrint+** e **CaburJet**.

- Materiale: ABS spessore 1,6mm
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

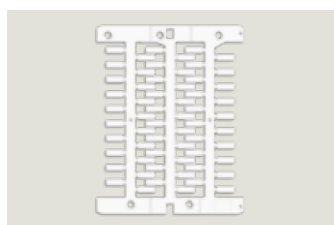
Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

Da usare con i tubetti serie TUB (vedi pag. 64)

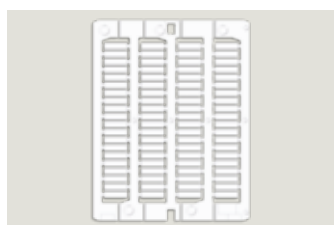


SMARTPRINT+

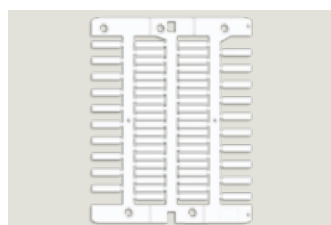
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
NUT12S	Tessera rigida per tubetto 12x4 mm	ABS	12	4	4x12	Bianco	PLT06	1500
NUT12YS	Tessera rigida per tubetto 12x4 mm	ABS	12	4	4x12	Giallo	PLT06	1500
NUT15S	Tessera rigida per tubetto 15x4 mm	ABS	15	4	4x15	Bianco	PLT08	1500
NUT15YS	Tessera rigida per tubetto 15x4 mm	ABS	15	4	4x15	Giallo	PLT08	1500
NUT18S	Tessera rigida per tubetto 18x4 mm	ABS	18	4	4x18	Bianco	PLT06	1500
NUT18YS	Tessera rigida per tubetto 18x4 mm	ABS	18	4	4x18	Giallo	PLT06	1500
NUT23S	Tessera rigida per tubetto 23x4 mm	ABS	23	4	4x23	Bianco	PLT09	1500
NUT23YS	Tessera rigida per tubetto 23x4 mm	ABS	23	4	4x23	Giallo	PLT09	1500



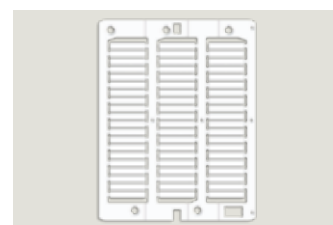
MODULO TESSERA L. 12 mm



MODULO TESSERA L. 15 mm



MODULO TESSERA L. 18 mm



MODULO TESSERA L. 23 mm



NUMERO DI CARATTERI STAMPABILI STIMATO IN BASE AI FONT PIÙ COMUNI

LUNGHEZZA TESSERA	NUMERO DI CARATTERI STANDARD	NUMERO DI CARATTERI COMPRESSI
10 mm	7	12
12 mm	8	14
15 mm	10	18
18 mm	12	20
23 mm	16	28
30 mm	20	34

Tessere flat prefustellate per tubetto, disponibili in lunghezze da 10 a 30 mm, nei colori bianco e giallo. Stampabili con **SmartPrint+**

SmartPrint+

- Materiale: PVC semirigido spessore 0,5 mm
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Nuovo sistema **EasyPlug**, che semplifica l'inserimento nel tubetto

Ulteriori conformità vedi pag. 4

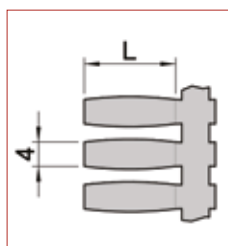
Da usare con i tubetti serie TUB..FL (vedi pag. 65)

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto

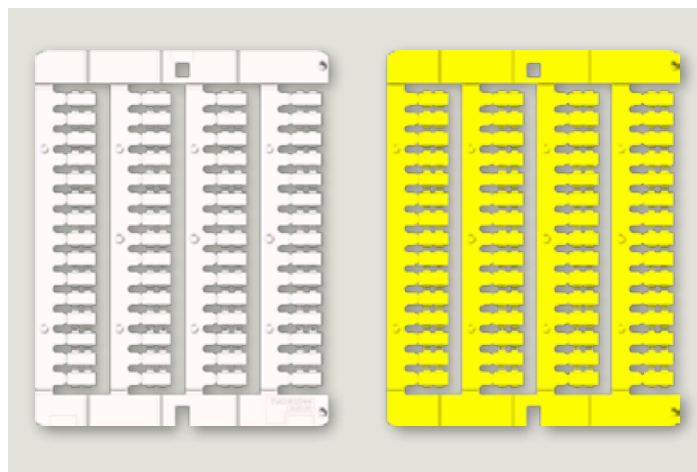


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
NUT10FL	Tessera flat per tubetto 10x4 mm	PVC	10	4	4x10	Bianco	PLT01	4900
NUT10FLY	Tessera flat per tubetto 10x4 mm	PVC	10	4	4x10	Giallo	PLT01	4900
NUT12FL	Tessera flat per tubetto 12x4 mm	PVC	12	4	4x12	Bianco	PLT01	3500
NUT12FLY	Tessera flat per tubetto 12x4 mm	PVC	12	4	4x12	Giallo	PLT01	3500
NUT15FL	Tessera flat per tubetto 15x4 mm	PVC	15	4	4x15	Bianco	PLT01	3500
NUT15FLY	Tessera flat per tubetto 15x4 mm	PVC	15	4	4x15	Giallo	PLT01	3500
NUT18FL	Tessera flat per tubetto 18x4 mm	PVC	18	4	4x18	Bianco	PLT01	2800
NUT18FLY	Tessera flat per tubetto 18x4 mm	PVC	18	4	4x18	Giallo	PLT01	2800
NUT23FL	Tessera flat per tubetto 23x4 mm	PVC	23	4	4x23	Bianco	PLT01	2800
NUT23FLY	Tessera flat per tubetto 23x4 mm	PVC	23	4	4x23	Giallo	PLT01	2800
NUT30FL	Tessera flat per tubetto 30x4 mm	PVC	30	4	4x30	Bianco	PLT01	2100
NUT30FLY	Tessera flat per tubetto 30x4 mm	PVC	30	4	4x30	Giallo	PLT01	2100



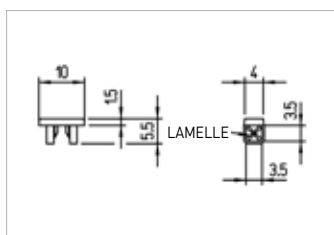
- Tessere marcafilo per cavo disponibili in lunghezza 10mm - 15mm - 16mm.
- Inserimento diretto del cavo senza ausilio del tubetto.
- Colori bianco e giallo.
- Stampabili con SmartPrint+ e CaburJet.
 - Materiale: Policarbonato
 - Temperatura di esercizio: -40° / +80°
 - Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
 - Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

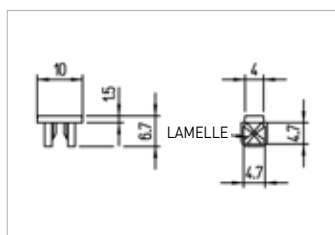


SMARTPRINT+

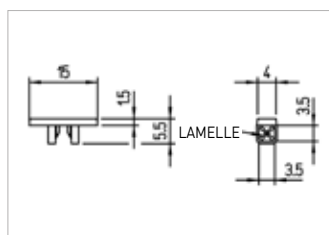
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		CAVO Ø mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNG.	LARGH.				
TMC16040WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,6 a 4,2 mm	PC	16	5,2	2,6-4,2	Bianco	PLT07	1080
TMC16040YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,6 a 4,2 mm	PC	16	5,2	2,6-4,2	Giallo	PLT07	1080
TMC101632WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC	10	4	1,6-3,2	Bianco	PLT16	1920
TMC101632YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC	10	4	1,6-3,2	Giallo	PLT16	1920
TMC102044WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC	10	4	2,0-4,4	Bianco	PLT16	1920
TMC102044YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC	10	4	2,0-4,4	Giallo	PLT16	1920
TMC151632WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC	15	4	1,6-3,2	Bianco	PLT16	1920
TMC151632YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC	15	4	1,6-3,2	Giallo	PLT16	1920
TMC152044WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC	15	4	2,0-4,4	Bianco	PLT16	1920
TMC152044YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC	15	4	2,0-4,4	Giallo	PLT16	1920



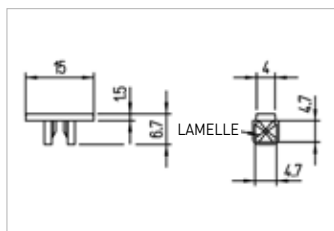
TMC101632



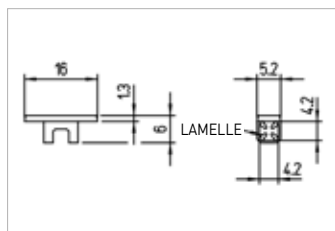
TMC102044



TMC151632



TMC1512044



TMC16040



Per una corretta scelta del prodotto, controllare il diametro del cavo che, a parità di sezione, può variare a seconda della tipologia e del produttore.

Etichette segnacavo adesiva, adatte per siglare cavi e guaine.
Stampabili su modulo con **SmartPrint+**.

- Materiale: Vinile
- Temperatura di esercizio: -40 °C /+80 °C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto

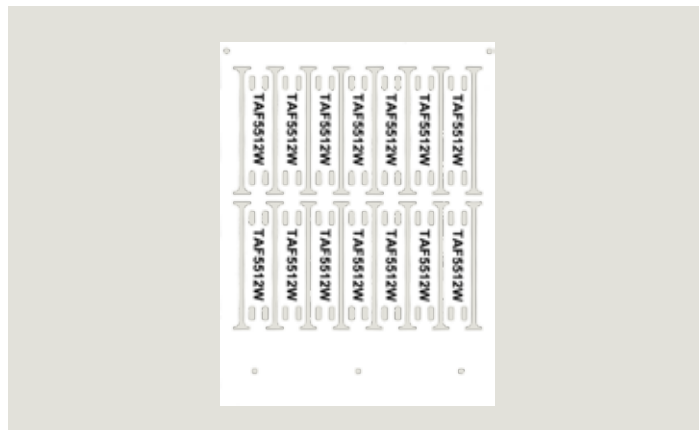


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
ESA3815W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Vinile	38	15	10x15	Bianco	PLT01	120
ESA3815Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Vinile	38	15	10x15	Giallo	PLT01	120
ESA3823W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Vinile	38	23	10x23	Bianco	PLT01	80
ESA3823Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Vinile	38	23	10x23	Giallo	PLT01	80
ESA5015W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Vinile	50	15	15x15	Bianco	PLT01	120
ESA5015Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Vinile	50	15	15x15	Giallo	PLT01	120
ESA5023W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Vinile	50	23	15x23	Bianco	PLT01	80
ESA5023Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Vinile	50	23	15x23	Giallo	PLT01	80
ESA7515W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Vinile	75	15	25x15	Bianco	PLT01	60
ESA7515Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Vinile	75	15	25x15	Giallo	PLT01	60
ESA7523W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Vinile	75	23	25x23	Bianco	PLT01	40
ESA7523Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Vinile	75	23	25x23	Giallo	PLT01	40
ESA10015W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Vinile	100	15	25x15	Bianco	PLT01	60
ESA10015Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Vinile	100	15	25x15	Giallo	PLT01	60
ESA10023W	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Vinile	100	23	25x23	Bianco	PLT01	40
ESA10023Y*	etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Vinile	100	23	25x23	Giallo	PLT01	40

* Disponibile su richiesta

Tessere fascettabili per la siglatura di cavi
o fasci di cavi di grandi dimensioni

- Materiale: PVC semi rigido
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0



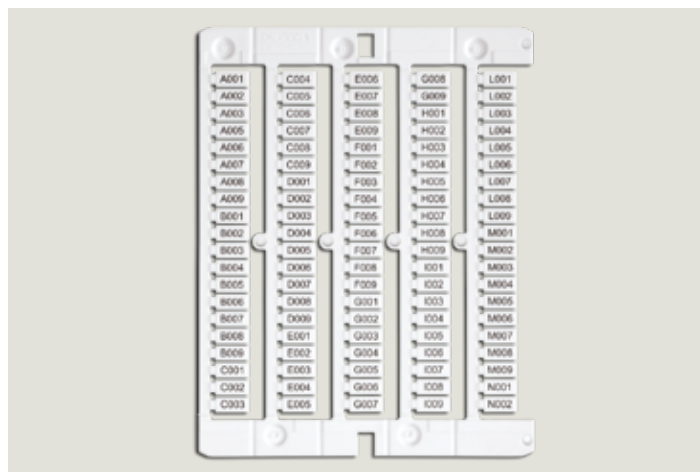
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAF5512W	tessera fascettabile per cavi	PVC	55	12	35x10	Bianco	PLT01	140

Tessere bianche per morsetti, disponibili in lunghezze da 8 e 10 mm, adatte al montaggio su tutti i morsetti Cabur.

Da utilizzarsi con **SmartPrint+, CaburJet.**

- Materiale: policarbonato spessore 1,6 mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

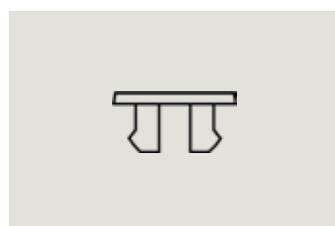
Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4.



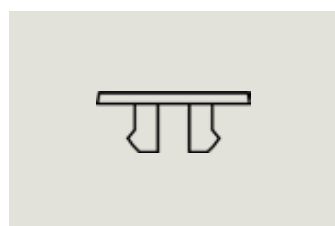
SMARTPRINT+

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
NU0851S	TIPO I	PC+ABS	8	5	8x5	Bianco	PLT15	1500
NU1051S	TIPO II	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	PLT00	1500
NU1061S	TIPO III	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	PLT00	1200
NU1055S	TIPO IV	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	-	1350
NU1065S	TIPO V	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	-	1200
SH004S	TIPO VI	PC+ABS	10	4,2	10x4,2	Bianco	PLT13	1500
NU0835S	TIPO VII	PC+ABS	8	3,5	8x3,5	Bianco	PLT17	1875
NU1035S	TIPO VIII	PC+ABS	10	3,5	10x3,5	Bianco	PLT17	1875

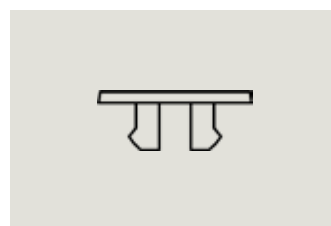
- TIPO I** tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO II** tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO III** tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.4, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO IV** tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM montaggio multiplo su CBD.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO V** tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM montaggio multiplo su CBD.4, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO VI** tessera a passo per morsetto Cabur HMM.1
- TIPO VII** tessera per morsetto Cabur EFC-EFD montaggio multiplo su EFC.1
- TIPO VIII** tessera per morsetto Cabur EFC-EFD montaggio multiplo su EFC.1



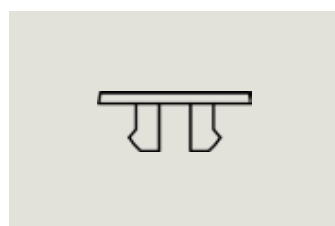
NU0851S



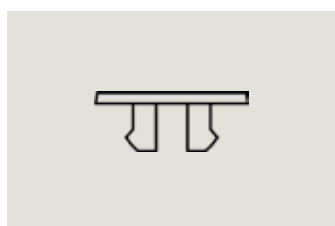
NU1051S



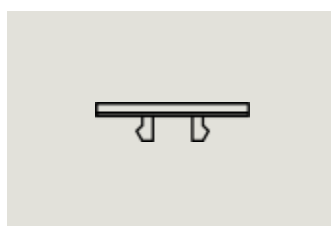
NU1061S



NU1055S



NU1065S



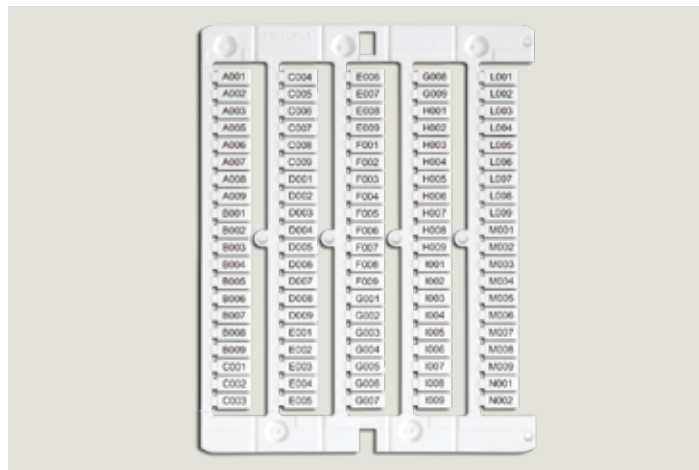
SH004S

Per la corretta scelta delle tessere idonee al morsetto, controllare nella tabella di pagina 30

Tessere bianche per morsetti, disponibili in lunghezze da 5 e 10 mm, adatte al montaggio su morsetti Contactclip, Entrelec, Klemsan, Legrand, Morsettitalia, Phoenix, Wago, Weidmuller, Wieland e molti altri.

Da utilizzarsi con **SmartPrint+, CaburJet.**

- Materiale: policarbonato spessore 1,6mm
 - Temperatura di esercizio: -40° / +80°
 - Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
 - Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
NUWDU50S	TIPO I	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	PLT02	1500
NUWDK50S	TIPO II	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	PLT03	1500
NUPUTUK50S	TIPO III	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	PLT04	1500
NU0550S	TIPO IV	PC+ABS	5	5	5x5	Bianco	PLT11	1500
NUL1061S	TIPO V	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	PLT05	1275
NUWG051S	TIPO VI	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	PLT12	1408
NU0835S	TIPO VII	PC+ABS	8	3,5	8x3,5	Bianco	PLT17	1875
NU1035S	TIPO VIII	PC+ABS	10	3,5	10x3,5	Bianco	PLT17	1875

TIPO I Tessera per morsetto Weidmuller: seire WDU - ZDU (Montaggio multiplo sez. 2,5 mm²) Klemsan, contactclip, connectwell, wago 870.

TIPO II Tessera per morsetto Weidmuller: serie WDK - ZDK (Montaggio multiplo sez. 2,5 mm²)

TIPO III Tessera per morsetto Phoenix UT-UK-ST (Montaggio multiplo sez. 2,5 mm²), Entrelec, Wago 280

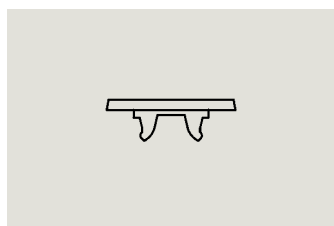
TIPO IV Tessera per morsetto Cabur BPL - TPL, Weidmuller WDU

TIPO V Tessera per morsetto Legrand, Telemecanique-Schneider, Wieland,

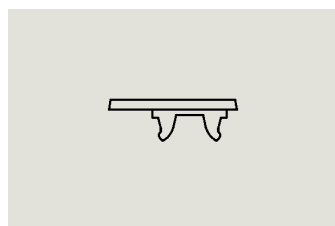
TIPO VI Tessera universale per morsetto Wago

TIPO VII Tessera per morsetto Weidmuller: serie WDU - ZDU - WDK - ZDK (Montaggio multiplo sez. 1,5 mm²)

TIPO VIII Tessera per morsetto Weidmuller: serie WDU - ZDU - WDK - ZDK (Montaggio multiplo sez. 1,5 mm²)



NUWDU50S



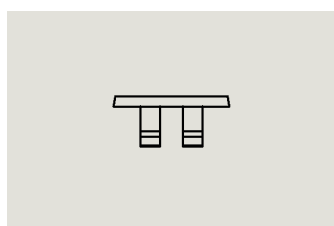
NUWDK50S



NUPUTUK50S



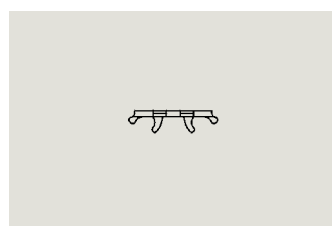
NU0550S



NUL1061S



NUWG050



NUWG051 - NUWG051S

Per la corretta scelta delle tessere idonee al morsetto, controllare nella tabella di pagina 30



1

Staccare lo stelo dal modulo



2

Staccare le teste prefabbricate dello stelo



3

Innestare direttamente le tessere sulla serie di morsetti con una lieve pressione

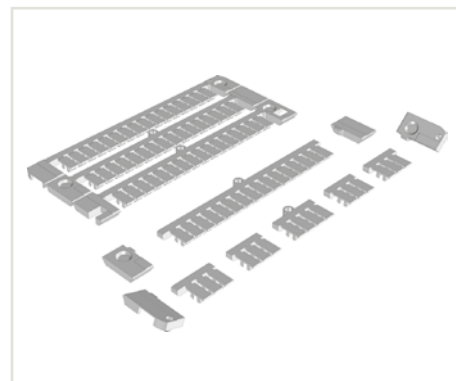
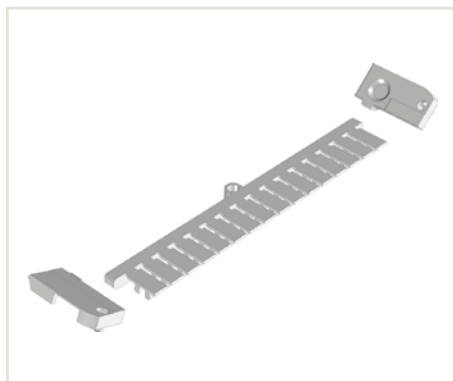


4

Staccare lo stelo rimasto ruotando verso il basso

NUMERO DI CARATTERI STAMPABILI STIMATO IN BASE AI FONT PIÙ COMUNI SU TESSERE PER MORSETTO CABUR E ALTRI PRODUTTORI

LUNGHEZZA TESSERA	NUMERO DI CARATTERI STANDARS	NUMERO DI CARATTERI COMPRESI
05 mm	4	5
08 mm	6	8
10 mm	7	10



Ogni modulo per la siglatura di tutte le serie di morsetti è stato progettato per batterie di morsetti ed è fratturabile in elementi adatti all'impiego in ambienti angusti. La frattura dello stelo è possibile solo su tessere per morsetto Cabur

Tessere in PVC semirigido da utilizzare solo su **SmartPrint+**

- Materiale: PVC semirigido 0,3mm
- Temperatura di esercizio -30°C/+60°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7
- Adesivo: 3M 99786

Ulteriori conformità alle norme vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TMM102105W	Tessera Modulare Morsetto Cabur EFC 105x10,2 mm	PVC	105	10,2	10,2x105	Bianco	PLT01	100
TMM102105Y	Tessera Modulare Morsetto Cabur EFC 105x10,2 mm	PVC	105	10,2	10,2x105	Giallo	PLT01	100
TMM102105AW	Tessera Modulare Morsetto Cabur EFC 105x10,2 mm	PVC Adesivo	105	10,2	10,2x105	Bianco	PLT01	100
TMM102105AY	Tessera Modulare Morsetto Cabur EFC 105x10,2 mm	PVC Adesivo	105	10,2	10,2x105	Giallo	PLT01	100
TMM97105W	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x9,7 mm	PVC	105	9,7	9,7x105	Bianco	PLT01	100
TMM97105Y	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x9,7 mm	PVC	105	9,7	9,7x105	Giallo	PLT01	100
TMM97105AW	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x9,7 mm	PVC Adesivo	105	9,7	9,7x105	Bianco	PLT01	100
TMM97105AY	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x9,7 mm	PVC Adesivo	105	9,7	9,7x105	Giallo	PLT01	100
TMM62105W	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x6,2 mm	PVC	105	6,2	6,2x105	Bianco	PLT01	160
TMM62105Y	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x6,2 mm	PVC	105	6,2	6,2x105	Giallo	PLT01	160
TMM62105AW	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x6,2 mm	PVC Adesivo	105	6,2	6,2x105	Bianco	PLT01	160
TMM62105AY	Tessera Modulare Morsetto Phoenix 105x6,2 mm	PVC Adesivo	105	6,2	6,2x105	Giallo	PLT01	160
TMM105105W	Tessera Modulare Morsetto Wago Top Job 105x10,5 mm	PVC	105	10,5	10,5x105	Bianco	PLT01	100
TMM105105Y	Tessera Modulare Morsetto Wago Top Job 105x10,5 mm	PVC	105	10,5	10,5x105	Giallo	PLT01	100
TMM105105AW	Tessera Modulare Morsetto Wago Top Job Entrelec 105x10,5 mm	PVC Adesivo	105	10,5	10,5x105	Bianco	PLT01	100
TMM105105AY	Tessera Modulare Morsetto Wago Top Job Entrelec 105x10,5 mm	PVC Adesivo	105	10,5	10,5x105	Giallo	PLT01	100
TMM81105AW	Tessera Modulare Morsetto Weidmuller Push-in 105x8,1 mm	PVC Adesivo	105	8,1	8,1x105	Bianco	PLT01	120
TMM81105AY	Tessera Modulare Morsetto Weidmuller Push-in 105x8,1 mm	PVC Adesivo	105	8,1	8,1x105	Giallo	PLT01	120
TMM40105AW	Tessera Modulare Morsetto PCB 105x4 mm	PVC Adesivo	105	4	4x105	Bianco	PLT01	260
TMM40105AY	Tessera Modulare Morsetto PCB 105x4 mm	PVC Adesivo	105	4	4x105	Giallo	PLT01	260
TMM50105AW	Tessera Modulare Morsetto PCB 105x5 mm	PVC Adesivo	105	5	5x105	Bianco	PLT01	200
TMM50105AY	Tessera Modulare Morsetto PCB 105x5 mm	PVC Adesivo	105	5	5x105	Giallo	PLT01	200



Per la corretta scelta delle tessere idonee al morsetto, controllare nella tabella di pagina 30

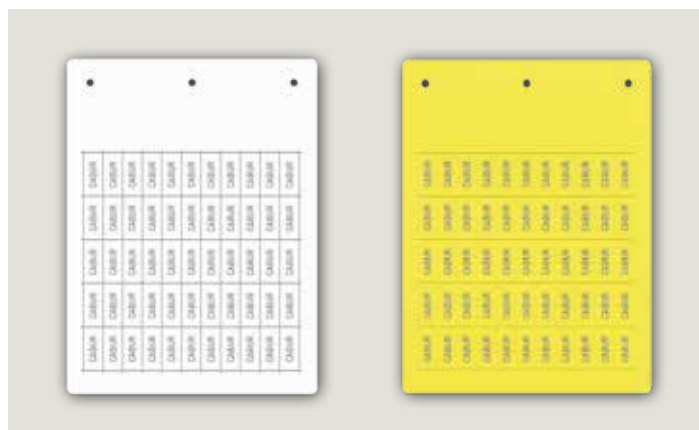
Etichette in vinile adesive da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**.

- Materiale: Vinile
- Temperatura di esercizio: -40° / + 80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



SMARTPRINT+

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAV156AW	etichetta in vinile per apparecchiature 6x15 mm	Vinile	6	15	6x15	Bianco	PLT01	1050
TAV156AY	etichetta in vinile per apparecchiature 6x15 mm	Vinile	6	15	6x15	Giallo	PLT01	1050
TAV207AW	etichetta in vinile per apparecchiature 7x20 mm	Vinile	7	20	7x20	Bianco	PLT01	600
TAV207AY	etichetta in vinile per apparecchiature 7x20 mm	Vinile	7	20	7x20	Giallo	PLT01	600
TAV128AW	etichetta in vinile per apparecchiature 8x12 mm	Vinile	8	12	8x12	Bianco	PLT01	960
TAV128AY	etichetta in vinile per apparecchiature 8x12 mm	Vinile	8	12	8x12	Giallo	PLT01	960
TAV178AW	etichetta in vinile per apparecchiature 8x17 mm	Vinile	8	17	8x17	Bianco	PLT01	720
TAV178AY	etichetta in vinile per apparecchiature 8x17 mm	Vinile	8	17	8x17	Giallo	PLT01	720
TAV159AW	etichetta in vinile per apparecchiature 9x15 mm	Vinile	9	15	9x15	Bianco	PLT01	770
TAV159AY	etichetta in vinile per apparecchiature 9x15 mm	Vinile	9	15	9x15	Giallo	PLT01	770
TAV209AW	etichetta in vinile per apparecchiature 9x20 mm	Vinile	9	20	9x20	Bianco	PLT01	550
TAV209AY	etichetta in vinile per apparecchiature 9x20 mm	Vinile	9	20	9x20	Giallo	PLT01	550
TAV359AW	etichetta in vinile per apparecchiature 9x35 mm	Vinile	9	35	9x35	Bianco	PLT01	220
TAV359AY	etichetta in vinile per apparecchiature 9x35 mm	Vinile	9	35	9x35	Giallo	PLT01	220
TAV2715AW	etichetta in vinile per apparecchiature 15x27 mm	Vinile	15	27	15x27	Bianco	PLT01	280
TAV2550AY	etichetta in vinile per apparecchiature 50x25 mm	Vinile	50	25	25x50	Giallo	PLT01	80
TAV2715AY	etichetta in vinile per apparecchiature 15x27 mm	Vinile	15	27	15x27	Giallo	PLT01	280
TAV4915AW	etichetta in vinile per apparecchiature 15x49 mm	Vinile	15	49	15x49	Bianco	PLT01	140
TAV4915AY	etichetta in vinile per apparecchiature 15x49 mm	Vinile	15	49	15x49	Giallo	PLT01	140
TAV6715AW	etichetta in vinile per apparecchiature 15x67 mm	Vinile	15	67	15x67	Bianco	PLT01	70
TAV6715AY	etichetta in vinile per apparecchiature 15x67 mm	Vinile	15	67	15x67	Giallo	PLT01	70



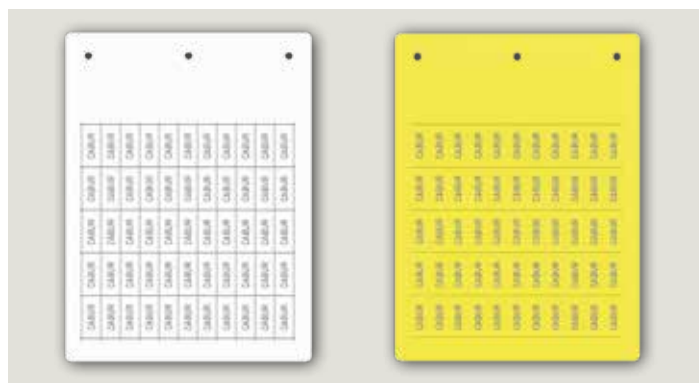
Targhette in Pvc semirigido da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**

- Materiale: Pvc semirigido 0,5mm
- Temperatura di esercizio: -30° / + 60 °
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Adesivo : 3M 99786

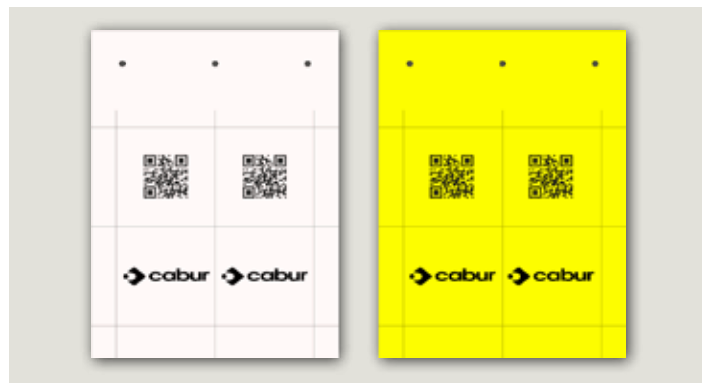
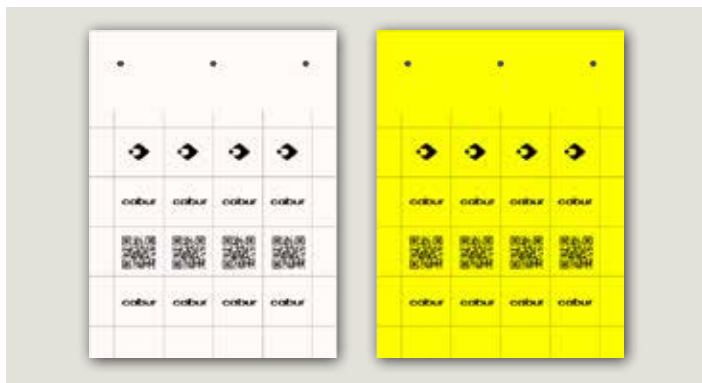
Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAP179W	targhetta per binario 9x17 mm	PVC	9	17	9x17	Bianco	PLT01	770
TAP179Y	targhetta per binario 9x17 mm	PVC	9	17	9x17	Giallo	PLT01	770
TAP209W	targhetta per binario o tubetto 9x20 mm	PVC	9	20	9x20	Bianco	PLT01	550
TAP209Y	targhetta per binario o tubetto 9x20 mm	PVC	9	20	9x20	Giallo	PLT01	550
TAP359W	targhetta per binario o tubetto 9x35 mm	PVC	9	35	9x35	Bianco	PLT01	330
TAP359Y	targhetta per binario o tubetto 9x35 mm	PVC	9	35	9x35	Giallo	PLT01	330
TAP730W	targhetta per componenti speciali 7x30 mm	PVC	7	30	7x30	Bianco	PLT01	450
TAP730Y	targhetta per componenti speciali 7x30mm	PVC	7	30	7x30	Giallo	PLT01	450
TAP2715WN	Targhetta per TUB2715	PVC	14,8	27	14,8x27	Bianco	PLT01	240
TAP2715W	targhetta per portatarghetta 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Bianco	PLT01	240
TAP2715Y	targhetta per portatarghetta 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Giallo	PLT01	240
TAP2715M	targhetta per portatarghetta 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Metallico	PLT01	240
TAP4915WN	Targhetta per TUB5015	PVC	14,8	49	14,8x49	Bianco	PLT01	120
TAP4915W	targhetta per portatarghetta 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Bianco	PLT01	120
TAP4915Y	targhetta per portatarghetta 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Giallo	PLT01	120
TAP4915M	targhetta per portatarghetta 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Metallico	PLT01	120
TAP6715WN	Targhetta per TUB6715	PVC	14,8	67	14,8x67	Bianco	PLT01	60
TAP6715W	targhetta per portatarghetta 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Bianco	PLT01	60
TAP6715Y	targhetta per portatarghetta 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Giallo	PLT01	60
TAP6715M	targhetta per portatarghetta 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Metallico	PLT01	60
TAP2718W	targhetta per portatarghetta 18x27 mm	PVC	18	27	18x27	Bianco	PLT01	200
TAP2718Y	targhetta per portatarghetta 18x27 mm	PVC	18	27	18x27	Giallo	PLT01	200
TAP2718M	targhetta per portatarghetta 18x27 mm	PVC	18	27	18x27	Metallico	PLT01	200
TAP207AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 7x20 mm	PVC	7	20	7x20	Bianco	PLT01	600
TAP207AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 7x20 mm	PVC	7	20	7x20	Giallo	PLT01	600
TAP128AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 8x12 mm	PVC	8	12	8x12	Bianco	PLT01	960
TAP128AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 8x12 mm	PVC	8	12	8x12	Giallo	PLT01	960
TAP178AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 8x17 mm	PVC	8	17	8x17	Bianco	PLT01	720
TAP178AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 8x17 mm	PVC	8	17	8x17	Giallo	PLT01	720
TAP159AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x15 mm	PVC	9	15	9x15	Bianco	PLT01	770
TAP156AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 6x15 mm	PVC	6	15	6x15	Bianco	PLT01	119
TAP156AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 6x15 mm	PVC	6	15	6x15	Giallo	PLT01	119
TAP159AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x15 mm	PVC	9	15	9x15	Giallo	PLT01	770
TAP209AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x20 mm	PVC	9	20	9x20	Bianco	PLT01	550
TAP209AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x20 mm	PVC	9	20	9x20	Giallo	PLT01	550
TAP359AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x35 mm	PVC	9	35	9x35	Bianco	PLT01	330



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAP359AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 9x35 mm	PVC	9	35	9x35	Giallo	PLT01	330
TAP2715AW	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Bianco	PLT01	240
TAP2715AY	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Giallo	PLT01	240
TAP2715AM	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x27 mm	PVC	15	27	15x27	Metallico	PLT01	240
TAP4915AW	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Bianco	PLT01	120
TAP4915AY	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Giallo	PLT01	120
TAP4915AM	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x49 mm	PVC	15	49	15x49	Metallico	PLT01	120
TAP6715AW	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Bianco	PLT01	60
TAP6715AY	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Giallo	PLT01	60
TAP6715AM	targhetta per pulsante pvc adesiva 15x67 mm	PVC	15	67	15x67	Metallico	PLT01	60
TAP2525AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 25x25 mm	PVC	25	25	25x25	Bianco	PLT01	160
TAP2525AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 25x25 mm	PVC	25	25	25x25	Giallo	PLT01	160
TAP5050AW	targhetta per apparecchiatura adesiva 50x50 mm	PVC	50	50	50x50	Bianco	PLT01	40
TAP5050AY	targhetta per apparecchiatura adesiva 50x50 mm	PVC	50	50	50x50	Giallo	PLT01	40
TAP5085W	targhetta per apparecchiatura 50x85 mm	PVC	50	85	50x85	Bianco	PLT01	20
TAP407AW	targhetta per portatarghetta PTMS CABUR 40x7 mm	PVC	40	7	7x40	Bianco	PLT01	280
TAP1640AW	targhetta per portatarghetta PTM CABUR 40x16 mm	PVC	40	16	16x40	Bianco	PLT01	120
TAC5313WT	targhetta semitrasparente per citofonia 53x13 mm	PVC	53	13	52x12	Bianco	PLT01	160
TAC6615WT	targhetta semitrasparente per citofonia 66x15 mm	PVC	66	15	65x14	Bianco	PLT01	70



Targhette in Pvc semirigido da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**

- Materiale: Pvc Semirigido 0,7mm
- Materiale: PVC semirigido adesivo 0,5mm
- Temperatura di esercizio: -30° / + 60 °
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Adesivo : 3M 99786

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



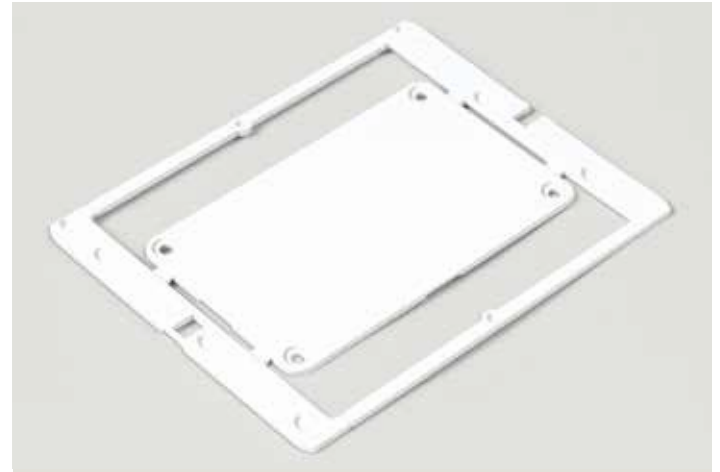
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			ALTEZZA	LUNGH				
TAM1715W	striscia modulare per binario N° moduli 1	PVC	15	17.5	15x107.5	Bianco	PLT01	360
TAM1715Y	striscia modulare per binario N° moduli 1	PVC	15	17.5	15x107.5	Giallo	PLT01	360
TAM1715M	striscia modulare per binario N° moduli 1	PVC	15	17.5	15x107.5	Metallico	PLT01	360
TAM1715RE	striscia modulare per binario N° moduli 1	PVC	15	17.5	15x107.5	Rosso	PLT01	360
TAM1715B	striscia modulare per binario N° moduli 1	PVC	15	17.5	15x107.5	Nero	PLT01	360
TAM3515W	striscia modulare per binario N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Bianco	PLT01	180
TAM3515Y	striscia modulare per binario N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Giallo	PLT01	180
TAM3515M	striscia modulare per binario N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Metallico	PLT01	180
TAM3515RE	striscia modulare per binario N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Rosso	PLT01	180
TAM3515B	striscia modulare per binario N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Nero	PLT01	180
TAM5215W	striscia modulare per binario N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Bianco	PLT01	120
TAM5215Y	striscia modulare per binario N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Giallo	PLT01	120
TAM5215M	striscia modulare per binario N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Metallico	PLT01	120
TAM5215RE	striscia modulare per binario N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Rosso	PLT01	120
TAM5215B	striscia modulare per binario N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Nero	PLT01	120
TAM7015W	striscia modulare per binario N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM7015Y	striscia modulare per binario N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Giallo	PLT01	60
TAM7015M	striscia modulare per binario N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Metallico	PLT01	60
TAM7015RE	striscia modulare per binario N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Rosso	PLT01	60
TAM7015B	striscia modulare per binario N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Nero	PLT01	60
TAM8715W	striscia modulare per binario N° moduli 5	PVC	15	87.5	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM8715Y	striscia modulare per binario N° moduli 5	PVC	15	87.5	15x107.5	Giallo	PLT01	60
TAM8715M	striscia modulare per binario N° moduli 5	PVC	15	87.5	15x107.5	Metallico	PLT01	60
TAM10512W	striscia non adesiva per BT DIN, Bticino e Legrand	PVC	12	105	12x105	Bianco	PLT01	70
TAM10715W	striscia modulare per binario N° moduli 6	PVC	15	107.5	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM10715Y	striscia modulare per binario N° moduli 6	PVC	15	107.5	15x107.5	Giallo	PLT01	60
TAM10715M	striscia modulare per binario N° moduli 6	PVC	15	107.5	15x107.5	Metallico	PLT01	60
TAM3515AW	striscia modulare adesiva N° moduli 2	PVC	15	35	15x107.5	Bianco	PLT01	180
TAM5215AW	striscia modulare adesiva N° moduli 3	PVC	15	52.5	15x107.5	Bianco	PLT01	120
TAM7015AW	striscia modulare adesiva N° moduli 4	PVC	15	70	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM8715AW	striscia modulare adesiva N° moduli 5	PVC	15	87.5	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM10512AW	striscia adesiva per BT DIN, Bticino e Legrand	PVC	12	105	12x105	Bianco	PLT01	70
TAM10715AW	striscia modulare adesiva N° moduli 6	PVC Adesivo	15	107.5	15x107.5	Bianco	PLT01	60
TAM10715AY	striscia modulare adesiva N° moduli 6	PVC Adesivo	15	107.5	15x107.5	Giallo	PLT01	60
TAM10715AM	striscia modulare adesiva N° moduli 6	PVC Adesivo	15	107.5	15x107.5	Metallico	PLT01	60

La targa è disponibile in colore bianco o giallo, è stampabile con **SmartPrint+** e **CaburJet**. Tramite MarKing Pro o MarKing Pro XT è possibile inserire nei caratteri di stampa anche dati, loghi e simboli.

- Materiale: ABS spessore 1,6 mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

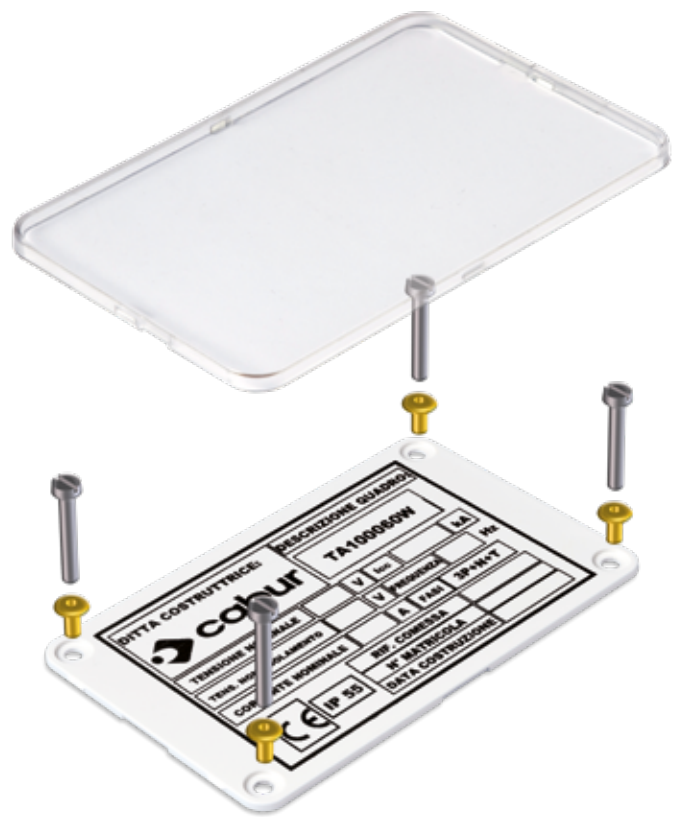
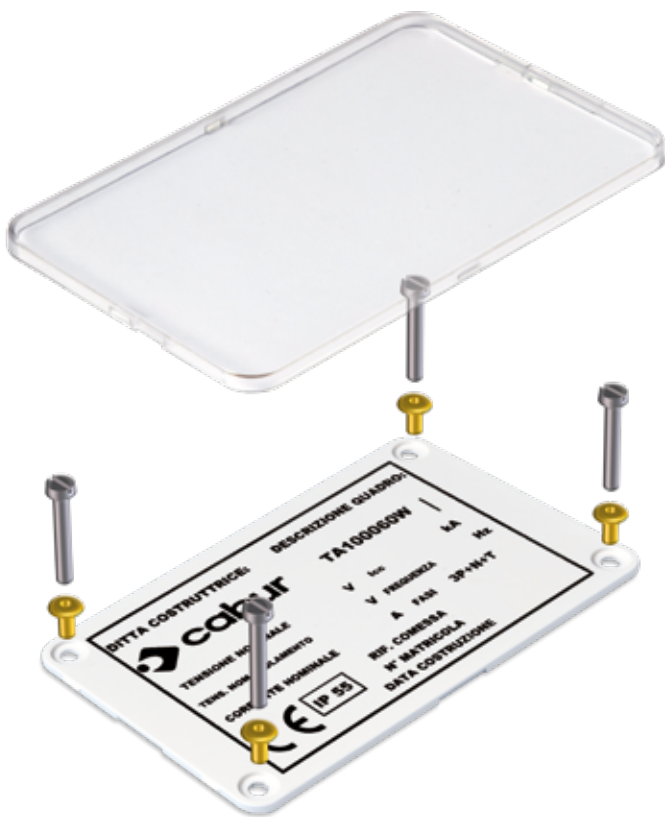
Vetrino Trasparente di protezione a pag. 69

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4



SMARTPRINT+

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TA100060WS	targa identificativa quadro 100x60 mm	ABS	100	60	60x100	Bianco	PLT01	10
TA100060YS	targa identificativa quadro 100x60 mm	ABS	100	60	60x100	Giallo	PLT01	10
TA100090WS	targa identificativa quadro 100x90 mm	ABS	100	90	90x100	Bianco	PLT01	10
TA100090YS	targa identificativa quadro 100x90 mm	ABS	100	90	90x100	Giallo	PLT01	10



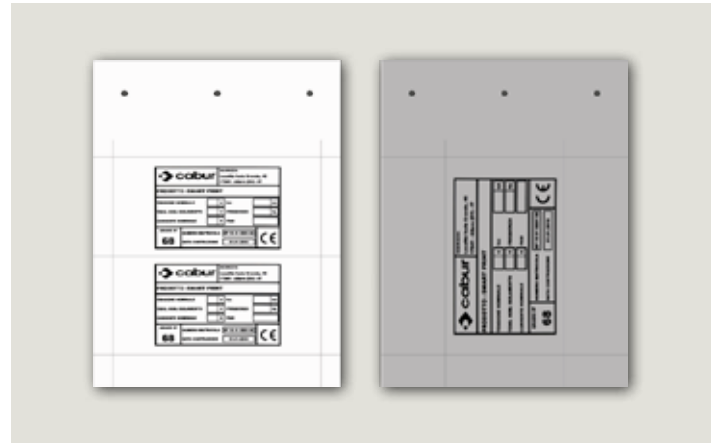
Targhette in Pvc semirigido da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**

- Materiale: Pvc Semirigido 0,5mm
- Temperatura di esercizio: -30° / + 60 °
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Adesivo: 3M 99786

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto

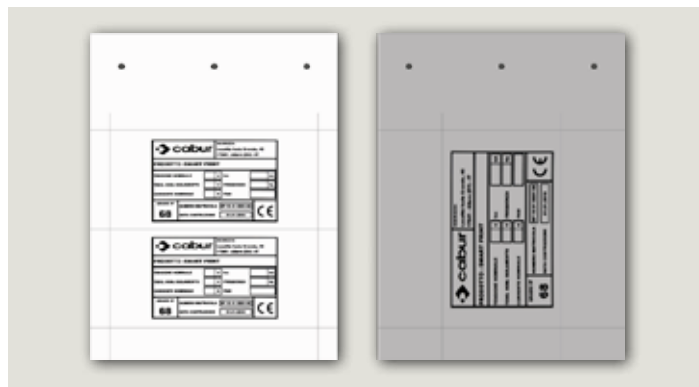


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAP10020AW	Targa adesiva in PVC 100x20 mm	PVC	20	100	100x20	Bianco	PLT01	50
TAP10020AG	Targa adesiva in PVC 100x20 mm	PVC	20	100	100x20	Verde	PLT01	50
TAP10020ABL	Targa adesiva in PVC 100x20 mm	PVC	20	100	100x20	Blu	PLT01	50
TAP10020AB	Targa adesiva in PVC 100x20 mm	PVC	20	100	100x20	Nero	PLT01	50
TAP10020AR	Targa adesiva in PVC 100x20 mm	PVC	20	100	100x20	Rosso	PLT01	50
TAP7020AW	Targa adesiva in PVC 70x20 mm	PVC	20	70	70x20	Bianco	PLT01	50
TAP7020AG	Targa adesiva in PVC 70x20 mm	PVC	20	70	70x20	Verde	PLT01	50
TAP7020ABL	Targa adesiva in PVC 70x20 mm	PVC	20	70	70x20	Blu	PLT01	50
TAP7020AB	Targa adesiva in PVC 70x20 mm	PVC	20	70	70x20	Nero	PLT01	50
TAP7020AR	Targa adesiva in PVC 70x20 mm	PVC	20	70	70x20	Rosso	PLT01	50
TAP5020AW	Targa adesiva in PVC 20x50 mm	PVC	20	50	50x20	Bianco	PLT01	100
TAP5020AG	Targa adesiva in PVC 20x50 mm	PVC	20	50	50x20	Verde	PLT01	100
TAP5020ABL	Targa adesiva in PVC 20x50 mm	PVC	20	50	50x20	Blu	PLT01	100
TAP5020AB	Targa adesiva in PVC 20x50 mm	PVC	20	50	50x20	Nero	PLT01	100
TAP5020AR	Targa adesiva in PVC 20x50 mm	PVC	20	50	50x20	Rosso	PLT01	100
TAP3520AW	Targa adesiva in PVC 20x35 mm	PVC	20	35	35x20	Bianco	PLT01	150
TAP3520ABL	Targa adesiva in PVC 20x35 mm	PVC	20	35	35x20	Blu	PLT01	150
TAP3520AG	Targa adesiva in PVC 20x35 mm	PVC	20	35	35x20	Verde	PLT01	150
TAP3520AB	Targa adesiva in PVC 20x35 mm	PVC	20	35	35x20	Nero	PLT01	150
TAP3520AR	Targa adesiva in PVC 20x35 mm	PVC	20	35	35x20	Rosso	PLT01	150
TAP2080AW	targa adesiva in pvc 20x80 mm	PVC	20	80	20x80	Bianco	PLT01	50
TAP2080AY	targa adesiva in pvc 20x80 mm	PVC	20	80	20x80	Giallo	PLT01	50
TAP2080AM	targa adesiva in pvc 20x80 mm	PVC	20	80	20x80	Metallico	PLT01	50
TAP3070AW	targa adesiva in pvc 30x70 mm	PVC	30	70	30x70	Bianco	PLT01	30
TAP3070AY	targa adesiva in pvc 30x70 mm	PVC	30	70	30x70	Giallo	PLT01	30
TAP3070AM	targa adesiva in pvc 30x70 mm	PVC	30	70	30x70	Metallico	PLT01	30
TAP4090AW	targa adesiva in pvc 40x90 mm	PVC	40	90	40x90	Bianco	PLT01	20
TAP4090AY	targa adesiva in pvc 40x90 mm	PVC	40	90	40x90	Giallo	PLT01	20
TAP4090AM	targa adesiva in pvc 40x90 mm	PVC	40	90	40x90	Metallico	PLT01	20
TAP60100AW	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Bianco	PLT01	10
TAP60100AY	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Giallo	PLT01	10
TAP60100AM	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Metallico	PLT01	10
TAP60100AG	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Verde	PLT01	10
TAP60100AR	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Rosso	PLT01	10
TAP60100AB	targa adesiva in pvc 60x100 mm	PVC	60	100	60x100	Nero	PLT01	10
TAP80100AW	targa adesiva in pvc 80x100 mm	PVC	80	100	80x100	Bianco	PLT01	10
TAP80100AY	targa adesiva in pvc 80x100 mm	PVC	80	100	80x100	Giallo	PLT01	10
TAP80100AM	targa adesiva in pvc 80x100 mm	PVC	80	100	80x100	Metallico	PLT01	10
TAP50105AW	targa adesiva in pvc 50x105 mm	PVC	50	105	50x105	Bianco	PLT01	20
TAP50105AB	targa adesiva in pvc 50x105 mm	PVC	50	105	50x105	Nero	PLT01	2
TAP50105AY	targa adesiva in pvc 50x105 mm	PVC	50	105	50x105	Giallo	PLT01	20
TAP50105AM	targa adesiva in pvc 50x105 mm	PVC	50	105	50x105	Metallico	PLT01	20
TAP105120AW	targa adesiva in pvc 105x120 mm	PVC	105	120	105x120	Bianco	PLT01	10
TAP105120AY	targa adesiva in pvc 105x120 mm	PVC	105	120	105x120	Giallo	PLT01	10
TAP105120AM	targa adesiva in pvc 105x120 mm	PVC	105	120	105x120	Metallico	PLT01	10

Etichette in vinile adesive da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**.

- Materiale: Vinile
- Temperatura di esercizio: -40° / + 80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4.



SMARTPRINT+

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAV60100AB	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Nero	PLT01	10
TAV60100AR	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Rosso	PLT01	10
TAV60100AG	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Verde	PLT01	10
TAV60100AW	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Bianco	PLT01	10
TAV60100AY	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Giallo	PLT01	10
TAV60100AM	targa identificazione quadro vinile adesivo 60x100 mm	Vinile	60	100	60x100	Metallico	PLT01	10
TAV105120AW	targa identificazione quadro vinile adesivo 105x120 mm	Vinile	105	120	105x120	Bianco	PLT01	10
TAV105120AB	targa identificazione quadro vinile adesivo 105x120 mm	Vinile	105	120	105x120	Giallo	PLT01	10

Targhe in metacrilato trasparente da utilizzarsi solo con **SmartPrint+**

- Materiale: Metacrilato trasparente 0,7mm
- Temperatura di esercizio: -30°C/+60°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7

Ulteriori conformità alle norme vedi pag. 4

NOTA SULL'UTILIZZO:

posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAME2715W	Targhetta metacrilato bianco 15x27 mm	Metacrilato	15	27	27x15	Bianco	PLT01	240
TAME4915W	Targhetta metacrilato bianco 15x49 mm	Metacrilato	15	49	49x15	Bianco	PLT01	120
TAME6715W	Targhetta metacrilato bianco 15x67 mm	Metacrilato	15	67	67x15	Bianco	PLT01	60
TAME3070W	Targa forata metacrilato bianco 30x70 mm	Metacrilato	30	70	28x55	Bianco	PLT01	30
TAME3070T	Targa trasparente forata 30x70 mm	Metacrilato	30	70	28x55	Trasparente	PLT01	30
TAME3474T	Targa trasparente forata 34x74 mm	Metacrilato	34	74	32x57	Trasparente	PLT01	30
TAME60100W	Targa bianca forata 60x100 mm	Metacrilato	60	100	58x85	Bianco	PLT01	10
TAME60100T	Targa trasparente forata 60x100 mm	Metacrilato	60	100	58x85	Trasparente	PLT01	10
TAME80100W	Targa bianca forata 80x100 mm	Metacrilato	80	100	65x94	Bianco	PLT01	10
TAME80100T	Targa trasparente forata 80x100 mm	Metacrilato	80	100	65x94	Trasparente	PLT01	10

Targhe con adesivo ad impronta di sicurezza da utilizzarsi solo con **SmartPrint+**

- Materiale bianco: VOID 3M 7866
- Temperatura di esercizio -40°/+120°C
- Materiale grigio: VOID 3M 76971
- Temperatura di esercizio: -40°/+87°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7



NOTA SULL'UTILIZZO:
posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
SAT209AW	targhetta adesiva con impronta di sicurezza VOID 20x9 mm	Poliestere	20	9	20x9	Bianco	PLT01	550
SAT209AM	targhetta adesiva con impronta di sicurezza a scacchiera 20x9 mm	Poliestere	20	9	20x9	Metallico	PLT01	550
SAT2715AW	targhetta adesiva con impronta di sicurezza VOID 27x15 mm	Poliestere	27	15	27x15	Bianco	PLT01	240
SAT2715AM	targhetta adesiva con impronta di sicurezza a scacchiera 27x15 mm	Poliestere	27	15	27x15	Metallico	PLT01	240
SAT50105AW	targhetta adesiva con impronta di sicurezza VOID 50x105 mm	Poliestere	50	105	50x105	Bianco	PLT01	20
SAT50105AM	targhetta adesiva con impronta di sicurezza a scacchiera 50x105 mm	Poliestere	50	105	50x105	Metallico	PLT01	20
SAT60100AW	targhetta adesiva con impronta di sicurezza VOID 60x100 mm	Poliestere	60	100	60x100	Bianco	PLT01	10
SAT60100AM	targhetta adesiva con impronta di sicurezza a scacchiera 60x100 mm	Poliestere	60	100	60x100	Metallico	PLT01	10
SAT80100AW	targhetta adesiva con impronta di sicurezza VOID 80x100 mm	Poliestere	80	100	80x100	Bianco	PLT01	10
SAT80100AM	targhetta adesiva con impronta di sicurezza a scacchiera 80x100 mm	Poliestere	80	100	80x100	Metallico	PLT01	10

Targhette pr pulsanti di emergenza in Pvc semirigido da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**

- Materiale: Pvc Semirigido
- Temperatura di esercizio: -30° / + 60 °
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
TAEM062Y	targhetta per emergenza dimensione 62 mm diametro foro 22,5 mm	PVC	-	-	-	Giallo	PLT01	10
TAEM090Y	targhetta per emergenza dimensione 90 mm diametro foro 22,5 mm	PVC	-	-	-	Giallo	PLT01	10

Targhette in Pvc semirigido da utilizzarsi solo su **SmartPrint+**

- Materiale: Pvc semirigido 0,3mm
- Temperatura di esercizio: -30° / +60°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4.

NOTA SULL'UTILIZZO:
posizionare il modulo sulla PLT con la parte liscia verso l'alto



SMARTPRINT+

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PIASTRA	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH				
SIM2550W	Tessera PLC Siemens Simatic 6ES7 Bianca	PVC	25.6	50	25,6x50	Bianco	PLT01	80
SIM2550Y	Tessera PLC Siemens Simatic 6ES7 Gialla	PVC	25.6	50	25,6x50	Giallo	PLT01	80
SIM2550SG	Tessera PLC Siemens Simatic 6ES7 Verde	PVC	25.6	50	25,6x50	Verde Siemens	PLT01	80
SIM13109W	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Kompakt Bianca	PVC	12.7	109	12,7X109	Bianco	PLT01	80
SIM13109Y	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Kompakt Gialla	PVC	12.7	109	12,7X109	Giallo	PLT01	80
SIM13109SG	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Kompakt Verde	PVC	12.7	109	12,7X109	Verde Siemens	PLT01	80
SIM23109W	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Bianca	PVC	22.75	109	22,75X109	Bianco	PLT01	40
SIM23109Y	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Gialla	PVC	22.75	109	22,75X109	Giallo	PLT01	40
SIM23109SG	Tessera PLC Siemens Simatic S7-1500 Verde	PVC	22.75	109	22,75X109	Verde Siemens	PLT01	40
SIM1230W	Tessera PLC Siemens Simatic S7 ET-200SP Bianca	PVC	12.7	31	12,7X31	Bianco	PLT01	240
SIM1230Y	Tessera PLC Siemens Simatic S7 ET-200SP Gialla	PVC	12.7	31	12,7X31	Giallo	PLT01	240
SIM1230SG	Tessera PLC Siemens Simatic S7 ET-200SP Verde	PVC	12.7	31	12,7X31	Verde Siemens	PLT01	240
SIM23103W	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Bianca	PVC	22.75	103.5	22,75X103,5	Bianco	PLT01	40
SIM23103Y	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Gialla	PVC	22.75	103.5	22,75x103,5	Giallo	PLT01	40
SIM23103SG	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Verde	PVC	22.75	103.5	22,75X103,5	Verde Siemens	PLT01	40
SIM18103W	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Bianca	PVC	17.5	103.5	17,5X103,5	Bianco	PLT01	60
SIM18103Y	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Gialla	PVC	17.5	103.5	17,5X103,5	Giallo	PLT01	60
SIM18103SG	Tessera PLC Siemens Simatic S7-300 Verde	PVC	17.5	103.5	17,5X103,5	Verde Siemens	PLT01	60
SIM1350W	Tessera I/O Siemens Simatic ET200S Bianca	PVC	12.7	50	12,7X50	Bianco	PLT01	160
SIM1350Y	Tessera I/O Siemens Simatic ET200S Gialla	PVC	12.7	50	12,7X50	Giallo	PLT01	160
SIM1350SG	Tessera I/O Siemens Simatic ET200S Verde	PVC	12.7	50	12,7X50	Verde Siemens	PLT01	160



Guida alla scelta della tessera idonea ai vari morsetti

S= Uso singolo

P= Uso a passo

A= Uso multiplo

I= Uso multiplo ad incastro (anche adeisivo)

ALLEN BRADLEY / ROCKWELL AUTOMATION																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
1492-J3						P	P										
1492-J4						S	S										
1492-J6						S	S										
1492-J10						S	S										
1492-J16						S	S										
1492-J35						S	S										
1492-JD3						P	P										
1492-JD4						S	S										
1492-WTF3						P	P								A		
1492-WTS3						P	P										
1492-J3P						P	P										
1492-JD3P						P	P										
1492-H...						S	S										
1492-WFB4...						S	S										A
1492-L2																	
1492-L3						P	P										
1492-L4						S	S										
1492-L6						S	S										
1492-L10						S	S										
1492-L16						S	S										
1492-L35						S	S										
1492-LD3						S	S										
1492-LD4						S	S										
1492-LTF3						P	P										
1492-LS...						P	P										
1492-LKD3						P	P										
1492-L3P						P	P										
1492-RFB4...						S	S										
1492-RAF4...						S	S										
1492-LAFB6...						S	S										

CONNECTWELL																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
ADL2.5...								S									
CTS2.5UN	S							P									
CTS4UN	S							S							A		
CTS6U	S							S									
CTS10U	S							S									
CTS16U	S							S									
CTS25U	S							S									
CTS35U	S							S									
CTS50U						S											
CTS95U						S											
CSCG...	S							S									
CSFL4...	S							S									
CSC...	S							S							A		
CA202	S							S									
CA702	S							S									
CA802	S							S									
CGT...	S							S									I

CONTACLIP																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
RK...						S	S										A
SRK...						S	S										A
IK...						S	S										
SL...						S	S										A
TSK...						S	S										
ZRK...						S	S								I		
ZSL...						S	S								I		
ZSRK...						S	S							A			
ZVMAK...						S	S										

ENTRELEC																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
D 2,5						P											
D ...						S											
MA ...						S										I	
ZS ...																	I

LEGRAND																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
WIKING 3 ...									S/P								

KLEMSAN																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
AVK 2,5						P	P										A
AVK ...						S	S										A
MVK ...						S	S										
PYK ...						S	S										A
YBK ...						S	S										A
MYK ...						S	S										
PIK ...						S	S										
WGL ...						S	S										
WGD ...						S	S										
KD ...						S	S										

MORSETTITALIA																	
Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
EURO 2,5						P	P										
EURO ...						S	S										
EURO Q 2.5															A		A

La tabella di guida alla scelta, è a scopo indicativo e potrebbe avere delle differenze al variare delle forme da parte dei vari produttori.

* da usare solo con CaburJet

Guida alla scelta della tessera idonea ai vari morsetti

S= Uso singolo

P= Uso a passo

A= Uso multiplo

I= Uso multiplo ad incastro (anche adesivo)

PHOENIX CONTACT

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
PT1,5																	
PT2,5																	
PT ...								S									
ST1,5																	
ST2,5									P								
ST ...								S									
QT1,5									P								
QT ...								S									
UT1,5										P							
UT2,5									P								
UT ...								S									
UK1,5																	
UK2,5									P								
UK ...								S									
ZFK ...								S									

SCHNEIDER ELECTRIC

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
NSYTRV ...								S/P									
NSYTRR ...								S/P									
NSYTRP ...								S/P									

WAGO

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM40105A	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
TOP-JOB 2000				S	S					S								I
TOP-JOB 2001				S	S	S	S			S								
TOP-JOB 2002				S	S	S	S			S			A					I
TOP-JOB 2003				S	S	S	S			S			A	A				
TOP-JOB 2004					S	S				S			A					I
280 - ...								S		S			A				A	
281 - ...								S	S	S			A					
282 - ...								S	S	S			A					
283 - ...								S	S	S			A					
284 - ...								S	S	S			A					
285 - ...								S	S	S								A
290 - ...								S	S	S							A	
750 - ...						S	S			S								
870 - ...				S		S				S								

WEIDMULLER

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
A series 1,5																	
A series 2,5																	
A series ...						S	S								A		
AKZ ...						S	S								A		
DL ... 2,5						P	S										
DL ...						S	S										
IDK ...						S	S										
SAK 2,5						P	S										
SAK ...						S	S										
WDK 2,5							P								I		
WDK ...							S								I		
WDU 2,5						P											A
WDU ...						S											A
WFF ...						S	S										
WNT 2,5						P	S										
WNT ...						S	S										
WPE 2,5						P	S										
WPE ...						S	S										
ZDK 2,5							S										
ZDK ...							S								I		
ZDU 2,5						P									I		
ZDU ...						S									I		
ZP 2,5						P									I		
ZP ...						S									I		
ZS ...						S											
ZT ...						S											
ZVL 1,5																	

WIELAND

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
WT 2,5									P								
WT ...									S								
WTP 2,5									P								
WTP ...									S								
WK 2,5									P								A
WK ...									S								A

WOERTZ

Codice Morsetto	NU0851S	NU1051S	NU1061S	SH004S	NU0550S	NUWDU50S	NUWDK50S	NUPUTUK50S	NUL1061S	NUWG051S	NU1055*	NU1065*	TMM10210S	TMM6210S	TMM8110S	TMM9710S	TMM10510S
30 ...						S	S										

La tabella di guida alla scelta, è a scopo indicativo e potrebbe avere delle differenze al variare delle forme da parte dei vari produttori.

* da usare solo con CaburJet

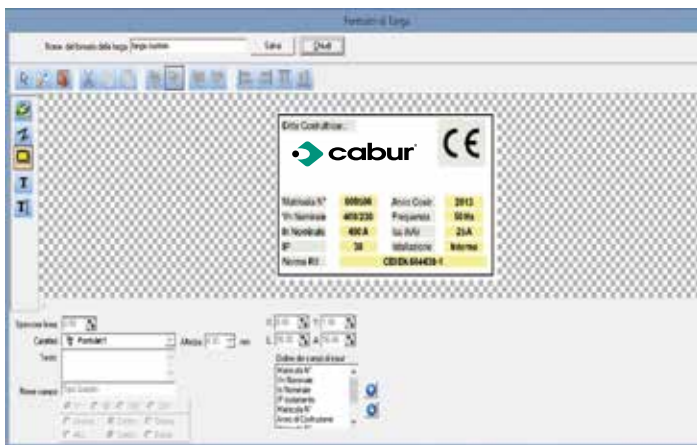
• In rosso evidenziata una striscia per i morsetti da PCB compatibili con alcuni morsetti WAGO

Cabur, tramite i software Marking Pro e Marking Pro XT, permette di personalizzare la tua targa quadro.

Invia la tua richiesta di:

- Targhe quadro personalizzate con il **logo della tua azienda a colori** su codici TA100060-TA100090 (pag. 42-43) e TAP (pag. 44).
- Targhe quadro su dimensioni custom a tua richiesta (area di stampa max 105x120 mm).

I software Marking Pro e Marking Pro XT ti aiuteranno a personalizzare la targa * generando il file targa custom.



* funzione attiva attraverso il tasto NUOVO nella sezione formati disponibili per ogni singolo codice

Disponibilità colori: **blu, rosso e verde**



Targhe conformi alle norme indicate a pag. 20.
Per ulteriori informazioni puoi contattare l'ufficio vendite Cabur allo 019-589991 e/o l'agenzia di zona.

Blank lined area for notes.

Sistemi Ink-Jet

CaburJet

Codice: CABURJET - Sigla: CABURJET

La stampante a getto d'inchiostro CaburJet è caratterizzata da dimensioni ridotte per un minimo ingombro e da un design innovativo, pensato per un impiego facile, immediato e senza problemi di manutenzione.

È una soluzione ideale per la stampa continuativa, automatica e veloce su:

- tessere per tubetto per l'identificazione di cavi;
- tessere per morsetti;
- targhette per pulsanti;
- targhette per teleruttori / contattori;
- strisce modulari per quadri distribuzione;
- targhe identificative del quadro.
- Software di gestione **MarKing Pro**

Si tratta di una soluzione assolutamente innovativa, realizzata per soddisfare le molteplici esigenze in **campo industriale**, a costi competitivi.

La stampante è dotata di un caricatore automatico integrato (SFOGLIATORE), che accoglie tutti i prodotti sopracitati anche mischiati; è altresì possibile stampare su singoli steli semplicemente posizionandoli alla base del caricatore come un normale foglio di carta.

Il caricatore contiene 50 moduli per un totale di 3.000 tessere serie NUT12 (tessere per tubetto lunghezza 12 mm).

Un'ora di stampa consente di avere a disposizione 24.000 tessere pronte all'uso. Il materiale utilizzato (policarbonato autoestinguente) per la produzione dei moduli, associato all'inchiostro, consente l'utilizzo pressochè immediato del modulo appena stampato, indelebile secondo la CEI 16-7.



DATI TECNICI

Tecnologia di stampa	getto di inchiostro monocromatico
Interfaccia	USB 2.0
Risoluzione	360 Dpi
Inchiostro	flaconi ricaricabili
Velocità di stampa	24.000 tessere per ora
Supporto Windows	per sistemi PC /Windows 98 sp2 e successivi
Dimensioni (L x P x H)	330 x 370 x 220 mm
Peso	12 Kg. circa
Consumo di corrente	durante la stampa 24W max. con compressore acceso 35W
Tensione di alimentazione	115-230V

LA CONFEZIONE INCLUDE

1 stampante CaburJet
1 Cavo USB
1 Cavo di alimentazione
2 bottiglie di inchiostro da 80 ml
1 Cleaner 250 ml
1 Software MarKing Pro, comprensivo di licenza per 5 installazioni, completo di manuale d'uso in formato elettronico



Inserimento moduli nel caricatore automatico e stampa degli sfridi

Tutti i moduli, ad eccezione delle tessere adesive e delle targhe, utilizzano il caricatore automatico. L'uso del caricatore è molto semplice: una chiave posta sul lato del caricatore obbliga il caricamento degli articoli in un solo modo. Sullo sfrido, per poter essere utilizzato, deve essere presente l'ultimo stelo della tabella ed il piolino centrale deve essere posto nella scannellatura che si trova al centro del piano di stampa. Non è necessario che sia perfettamente diritto. Gli spintori provvedono a trascinare e nel caso a raddrizzare lo sfrido.



1 Inserire materiale nel caricatore.

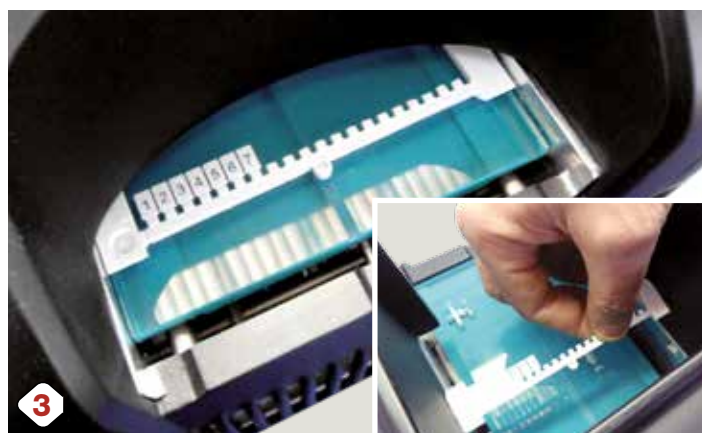


2 Stampare.

Inserimento etichette a foglio singolo

(es. sfridi, tessere adesive, targhe)

Per effettuare la stampa sugli sfridi o sugli articoli che non prevedono l'uso del caricatore automatico (es. Etichette adesive) occorre porre gli articoli direttamente sul piano di stampa oltre gli spintori.



3 Stampare sfridi.



4 Posizionare le etichette direttamente sul piano stampante.

ACCESSORI E RICAMBI

CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE
INKBJET	INKBJET	inchiostro nero in contenitore ermetico da 80 ml
CLNRJET	CLNRJET	cleaner in contenitore ermetico da 250 ml



VANTAGGI

TECNOLOGIA PLUG & PRINT

NON RICHIEDE INSTALLAZIONE NÉ CONFIGURAZIONE

COSÌ FACILE DA USARE CHE NON RICHIEDE MANUALE UTENTE

PICCOLA: DIMENSIONI RIDOTTE PER INGOMBRO MINIMO

STAMPA SFRIDI

MECCANICA ROBUSTA IN ACCIAIO ED ALLUMINIO

CARICATORE UNIVERSALE

ACCESSO FACILITATO PER CAMBIARE L'INCHIOSTRO - SFOGLIATORE

Software for marking per sistemi di stampa CaburJet

MarKing Pro è un software applicativo per la stampa monocromatica di caratteri e di immagini su tessere e tabelle, ad es., con la stampante CaburJet e con il plotter CaburPlot.

Il programma, **facile da usare ed estremamente versatile**, consente di definire i parametri per la siglatura, con sequenze di caratteri e simboli adattabili alle esigenze specifiche dell'utente, e di stampare su tessere Cabur, selezionabili da un data base inserito nel software.

Il software consente di importare automaticamente dati per la siglatura di cavi, morsetti e apparecchiature in generale dai più comuni CAD elettrici, quali ad es. SPAC Automazione, IGE-XAO ed ELETTRON GRAPHICS.

Il sistema MarKing Pro consente di utilizzare contemporaneamente sia il sistema Plotter sia CaburJet. In caso di impiego con il sistema plotter, il software gestisce un massimo di 5 periferiche.

In caso di impiego con Caburjet, il numero massimo di periferiche gestibili dipende dal numero di porte USB disponibili sul PC.

Grazie all'**interfaccia intuitiva** ed agli elementi grafici, MarKing Pro è facile da usare, consente di vedere il risultato finale prima della stampa e non richiede particolari competenze informatiche.

Cabur propone inoltre un **servizio di realizzazione della siglatura**, che può essere fornito sulla base dei file creati dal Cliente con MarKing Pro. Inviando a Cabur i vostri file MarKing Pro, potrete ottenere un'offerta ed un servizio nel modo più efficiente possibile e con la certezza del risultato.

Requisiti tecnici per l'installazione:

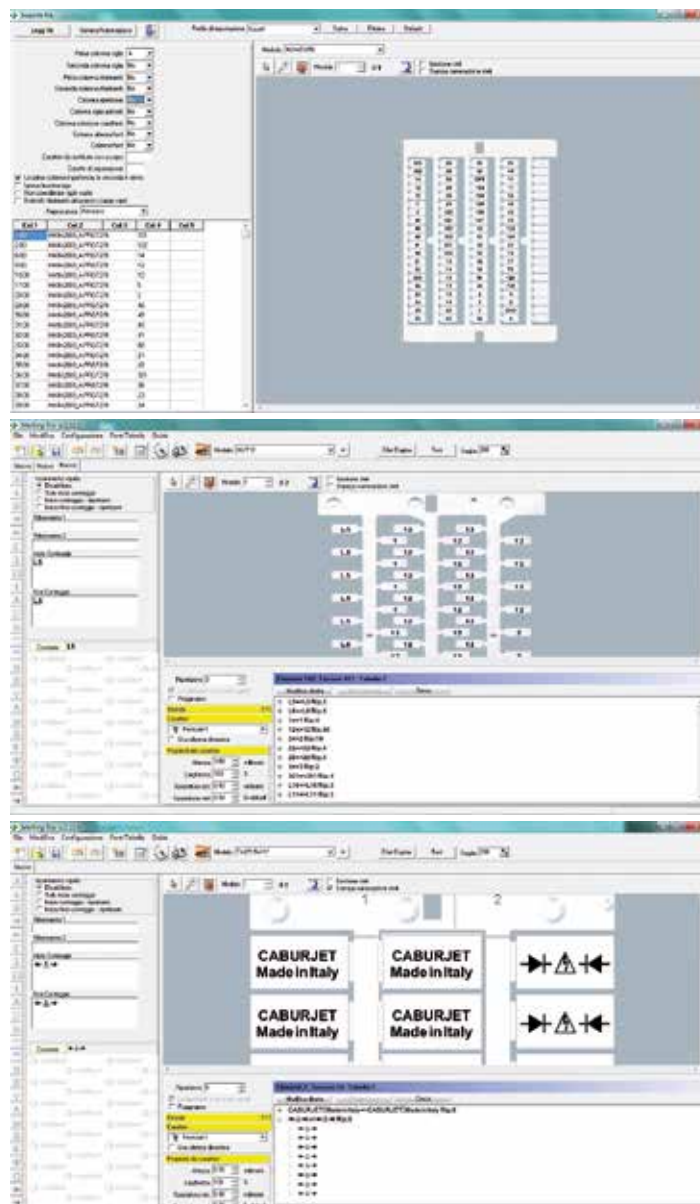
Piattaforma: PC

Sistema operativo:

- per impiego con CaburJet: Microsoft® Windows™ 98 sp2 o successivo;
- per impiego con CaburPlot: Microsoft® Windows™ 95 o successivo;

Memoria: min. 512 MB RAM

Spazio su hard disk: min. 50 MB



Vantaggi di MarKing Pro

1. Facilità e velocità di importazione da CAD elettrici e file xls, csv e txt
2. Grazie al caricatore universale, possibilità di inviare diversi lavori di stampa in un'unica soluzione
3. Opzione di identificazione degli articoli "preferiti" e normalmente utilizzati, per evitare di sceglierli ogni volta dall'elenco generale.



Tessere rigide per tubetto, disponibili in lunghezze da 12 a 23 mm, nei colori bianco e giallo, per impiego con tubetti serie TUB. Stampabili con **CaburJet**.

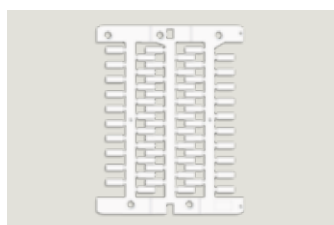
- Materiale: ABS spessore 1,6mm
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

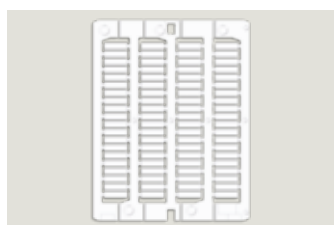
Da usare con i tubetti serie TUB (vedi pag. 64)



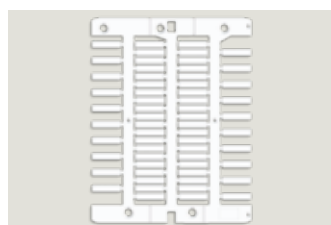
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
NUT12S	Tessera rigida per tubetto 12x4 mm	ABS	12	4	4x12	Bianco	1500
NUT12YS	Tessera rigida per tubetto 12x4 mm	ABS	12	4	4x12	Giallo	1500
NUT15S	Tessera rigida per tubetto 15x4 mm	ABS	15	4	4x15	Bianco	1500
NUT15YS	Tessera rigida per tubetto 15x4 mm	ABS	15	4	4x15	Giallo	1500
NUT18S	Tessera rigida per tubetto 18x4 mm	ABS	18	4	4x18	Bianco	1500
NUT18YS	Tessera rigida per tubetto 18x4 mm	ABS	18	4	4x18	Giallo	1500
NUT23S	Tessera rigida per tubetto 23x4 mm	ABS	23	4	4x23	Bianco	1500
NUT23YS	Tessera rigida per tubetto 23x4 mm	ABS	23	4	4x23	Giallo	1500



MODULO TESSERE L. 12 mm



MODULO TESSERE L. 15 mm



MODULO TESSERE L. 18 mm



MODULO TESSERE L. 23 mm



TUB12



TUB15



TUB18



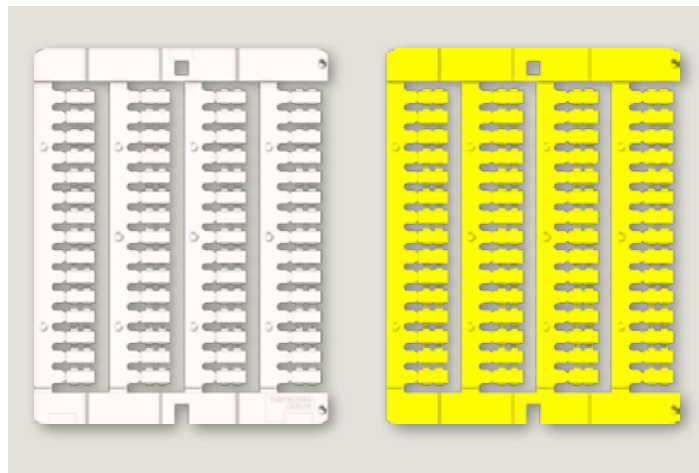
TUB23

NUMERO DI CARATTERI STAMPABILI STIMATO IN BASE AI FONT PIÙ COMUNI

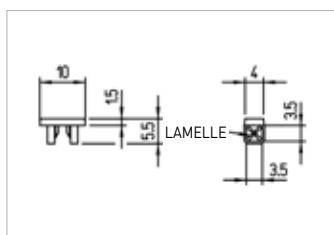
LUNGHEZZA TESSERA	NUMERO DI CARATTERI STANDARD	NUMERO DI CARATTERI COMPRESSI
10 mm	6	7
12 mm	7	10
15 mm	8	12
18 mm	10	14
23 mm	15	18
30 mm	20	34

- Tessere marcafilo per cavo disponibili in lunghezza 10mm - 15mm - 16mm.
- Inserimento diretto del cavo senza ausilio del tubetto.
- Colori bianco e giallo.
- Stampabili con SmartPrint e CaburJet.
 - Materiale: PC/ABS
 - Temperatura di esercizio: -40° / +80°
 - Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
 - Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

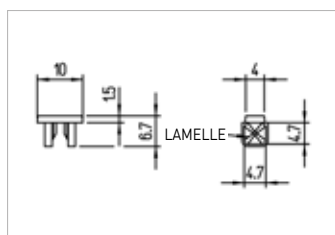
Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4



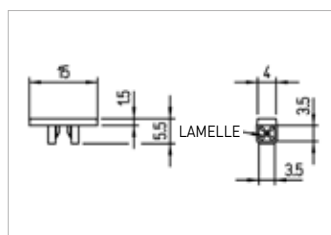
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		CAVO Ø mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TMC16040WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,6 a 4,2 mm	PC+ABS	16	5,2	2,6-4,2	Bianco	1080
TMC16040YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,6 a 4,2 mm	PC+ABS	16	5,2	2,6-4,2	Giallo	1080
TMC101632WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC+ABS	10	4	1,6-3,2	Bianco	1920
TMC101632YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC+ABS	10	4	1,6-3,2	Giallo	1920
TMC102044WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC+ABS	10	4	2,0-4,4	Bianco	1920
TMC102044YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC+ABS	10	4	2,0-4,4	Giallo	1920
TMC151632WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC+ABS	15	4	1,6-3,2	Bianco	1920
TMC151632YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 1,6 a 3,2 mm	PC+ABS	15	4	1,6-3,2	Giallo	1920
TMC152044WS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC+ABS	15	4	2,0-4,4	Bianco	1920
TMC152044YS	Tessera Marcafilo per cavo diametro da 2,0 a 4,4 mm	PC+ABS	15	4	2,0-4,4	Giallo	1920



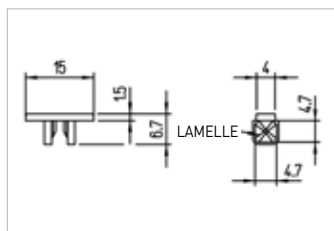
TMC101632



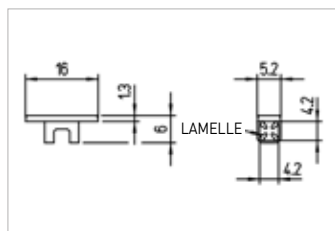
TMC102044



TMC151632



TMC1512044



TMC16040



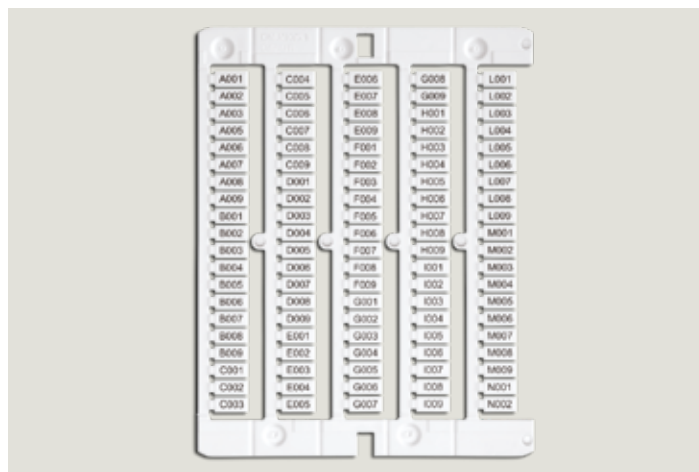
Per una corretta scelta del prodotto, controllare il diametro del cavo che, a parità di sezione, può variare a seconda della tipologia e del produttore.

Tessere bianche per morsetti, disponibili in lunghezze da 8 e 10 mm, adatte al montaggio su tutti i morsetti Cabur.

Da utilizzarsi con **CaburJet**.

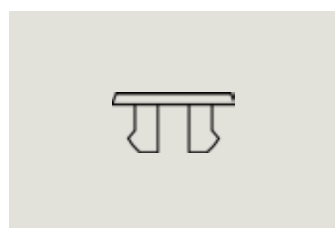
- Materiale: policarbonato spessore 1,6 mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4.

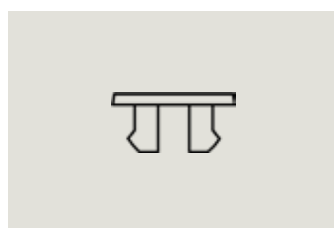


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
NU0800	TIPO I	PC+ABS	8	5	8x5	Bianco	1500
NU0851S	TIPO II	PC+ABS	8	5	8x5	Bianco	1500
NU0861	TIPO III	PC+ABS	8	5	8x5	Bianco	1200
NU1051S	TIPO IV	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	1500
NU1061S	TIPO V	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	1200
NU1055	TIPO VI	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	1350
NU1065	TIPO VII	PC+ABS	10	5	10x5	Bianco	1200
SH004S	TIPO VIII	PC+ABS	10	4,2	10x4.2	Bianco	1500

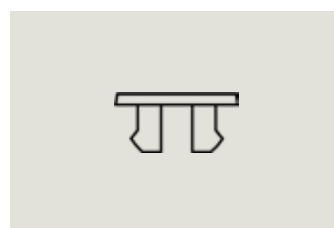
- TIPO I** Tessera per morsetto Cabur Serie CBC - CBD - HMM, universale, montaggio singola tessera
- TIPO II** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO III** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM montaggio multiplo su CBC.4, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO IV** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO V** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM-EFC montaggio multiplo su CBC.4, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO VI** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM montaggio multiplo su CBD.2, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO VII** Tessera per morsetto Cabur CBC-CBD-HMM montaggio multiplo su CBD.4, singola tessera su tutte le altre sezioni
- TIPO VIII** Tessera a passo per morsetto Cabur HMM.1



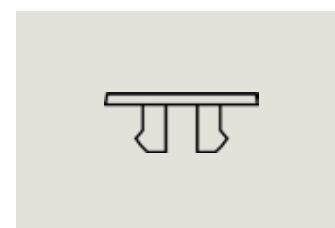
NU0800



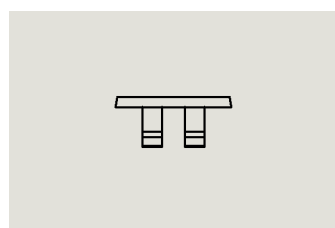
NU0851S



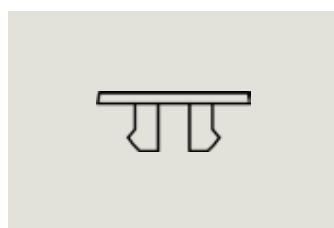
NU0861



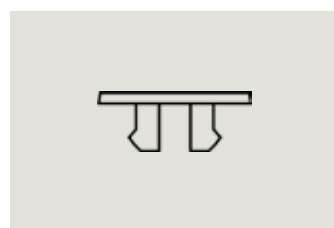
NU1051S



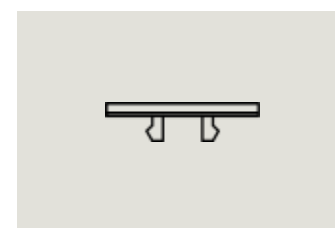
NU1061S



NU1055S*



NU1065S*



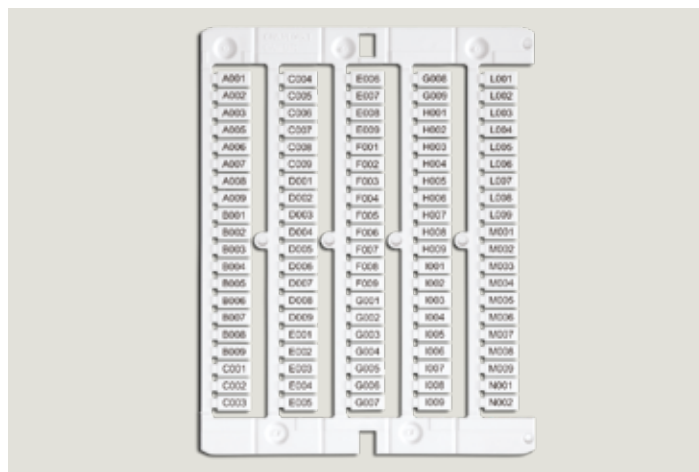
SH004S

Per la corretta scelta delle tessere idonee al morsetto, controllare nella tabella di pagina 30

Tessere bianche per morsetti, disponibili in lunghezze da 5 e 10 mm, adatte al montaggio su morsetti Contactclip, Entrelec, Klemmsan, Legrand, Morsettitalia, Phoenix, Wago, Weidmuller, Wieland e molti altri.

Da utilizzarsi con **CaburJet**.

- Materiale: policarbonato spessore 1,6mm
 - Temperatura di esercizio: -40° / +80°
 - Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
 - Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4

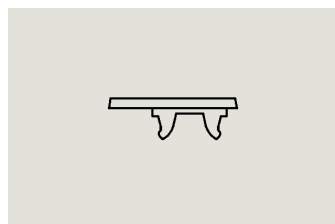


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
NUWDU50S	TIPO I	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	1500
NUWDK50S	TIPO II	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	1500
NUPUTUK50S	TIPO III	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	1500
NU0550S	TIPO IV	PC+ABS	5	5	5x5	Bianco	1500
NUL1061S	TIPO V	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	1275
NUWG050	TIPO VI	PC+ABS	5	5	5x5	Bianco	2400
NUWG051	TIPO VII	PC+ABS	10	5	5x10	Bianco	1600

- TIPO I** targhetta per morsetto Weidmuller WDU-ZDU series, Klemmsan, Contactclip, Connectwell, e Wago 870, montaggio multiplo su sezione da 2.5 , targhetta singola su tutte le altre sezioni
- TIPO II** targhetta per morsetto Weidmuller WDK-ZDK series, montaggio multiplo su sezione da 2.5 , targhetta singola su tutte le altre sezioni.
- TIPO III** targhetta per morsetto Phoenix, serie UT-UK-ST , montaggio multiplo su Entrelec e Wago 280 con sezione 2.5 ,targhetta singola su tutte le altre sezioni.
- TIPO IV** targhetta per morsetto BPL-TPL, montaggio multiplo su WDU 2.5.
- TIPO V** targhetta per morsetti Legrand,Telematique-Schneider,Wieland , montaggio multiplo su sezione da 4 mm2, targhetta singola su tutte le altre sezioni.
- TIPO VI** targhetta a passo per serie WAGO 769, I/0750,Beckoff
- TIPO VII** targhetta universale per morsetto WAGO



NUWDU50S



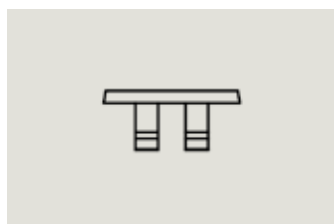
NUWDK50S



NUWPUTUK50S



NU0550S



NUL1061S



NUWG050



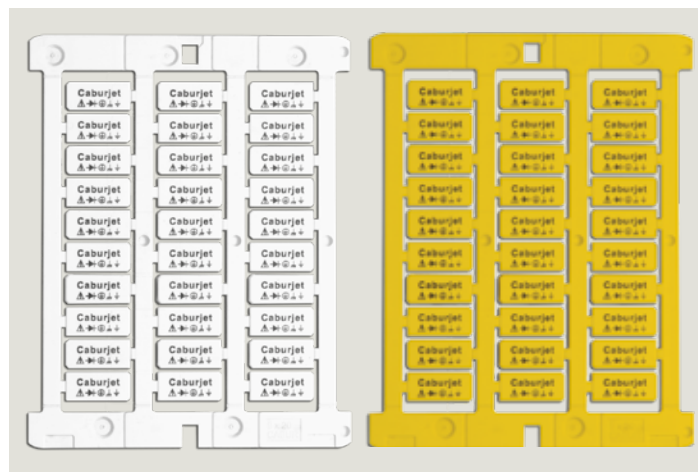
NUWG051 - NUWG051S

Per la corretta scelta delle tessere idonee al morsetto, controllare nella tabella di pagina 30

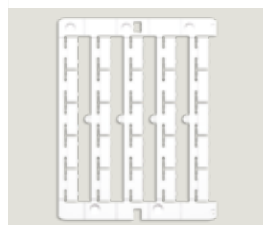
Adate per teleruttori e contattori Siemens e Telemecanique Stampabili con **CaburJet**.

- Materiale: PC/ABS spessore 1,6mm
- Temperatura d'esercizio: -40/+80°C
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7

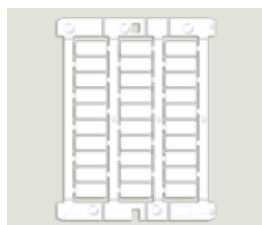
Ulteriori conformità a pagina 4



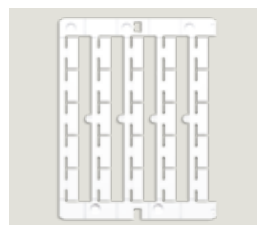
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA1808T	targhetta per teleruttori Telemecanique 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Bianco	375
TA2075	targhetta per teleruttori Siemens Sirius 3R 7x20 mm	PC+ABS	7	20	7x10	Bianco	375
TA2095O	targhetta per teleruttori Siemens, Moeller, Pilz, Festo 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Bianco	375
TA209W	targhetta per tubetto asolato e binario 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Bianco	450
TA209Y	targhetta per tubetto asolato e binario 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Giallo	300
TA359W	targhetta per tubetto asolato TUB359 9x35 mm	PC+ABS	9	35	9x35	Bianco	240
TAG209AW	targhetta adesiva per apparecchiature 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Bianco	450
TAG209AY	targhetta adesiva per apparecchiature 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Giallo	450



TA2075



TA209W



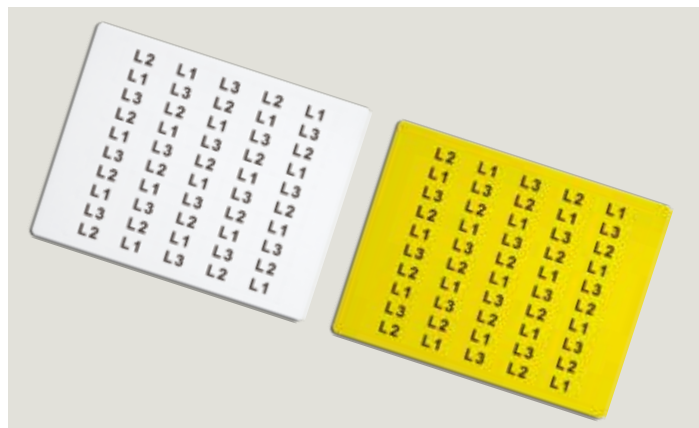
TA1808T



Etichette in policarbonato adesivo stampabili con **CaburJet**

- Materiale: policarbonato 0,65 micron
- Adesivo: acrilico Lohmann DuploCOLL 50U e DuploCOLL 100U
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7

Ulteriori conformità a pagina 4



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA209AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Bianco	500
TA209AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 9x20 mm	PC+ABS	9	20	9x20	Giallo	500
TA178AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 8x17 mm	PC	8	17	8x17	Bianco	660
TA178AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 8x17 mm	PC	8	17	8x17	Giallo	660
TA156AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 6x15 mm	PC	6	15	6x15	Bianco	1050
TA156AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 6x15 mm	PC	6	15	6x15	Giallo	1050
TA159AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 6x15 mm	PC	6	15	6x15	Bianco	600
TA159AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 6x15 mm	PC	6	15	6x15	Giallo	600
TA128AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 8x12 mm	PC	8	12	8x12	Bianco	900
TA128AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 8x12 mm	PC	8	12	8x12	Giallo	900
TA207AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 7x20 mm	PC	7	20	7x20	Bianco	500
TA207AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 7x20 mm	PC	7	20	7x20	Giallo	500
TA1517AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x17 mm	PC	15	17	15x17	Bianco	360
ST10512W	Striscia non adesiva in policarbonato per BT DIN, Bticino, e Legrand 105x12 mm	PC	105	12	12x105	Bianco	80
TA2715AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x27 mm	PC	15	27	15x27	Bianco	200
TA2715AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x27 mm	PC	15	27	15x27	Giallo	200
TA2715AM	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x27 mm	PC	15	27	15x27	Metallico	200
TA5015AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x50 mm	PC	15	50	15x50	Bianco	100
TA5015AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x50 mm	PC	15	50	15x50	Giallo	100
TA5015AM	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x50 mm	PC	15	50	15x50	Metallico	100
TA6715AW	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x67 mm	PC	15	67	15x67	Bianco	50
TA6715AY	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x67 mm	PC	15	67	15x67	Giallo	50
TA6715AM	Etichetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 15x67 mm	PC	15	67	15x67	Metallico	50

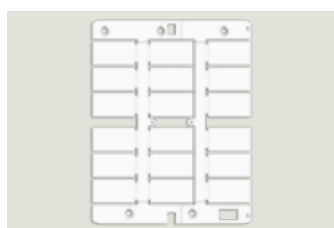
Targhette per portatarghette e binari per identificare quadri e pannelli in automazione. Disponibili nei colori bianco e giallo. Stampabili con **CaburJet**.

- Materiale: policarbonato spessore 1,6mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

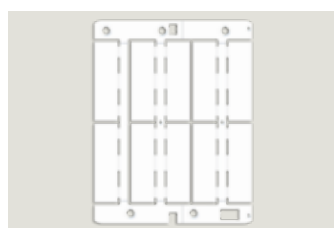
Ulteriori conformità a pagina 4



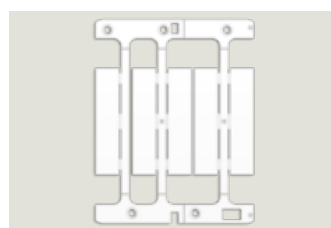
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA2715W	Targhetta per portatarghetta 27x15 mm	PC+ABS	27	15	27x15	Bianco	270
TA2715Y	Targhetta per portatarghetta 27x15 mm	PC+ABS	27	15	27x15	Giallo	270
TA5015W	Targhetta per portatarghetta 52x15 mm	PC+ABS	52	15	52x15	Bianco	150
TA5015Y	Targhetta per portatarghetta 52x15 mm	PC+ABS	52	15	52x15	Giallo	150
TA6715W	Targhetta per portatarghetta 67x15 mm	PC+ABS	67	15	67x15	Bianco	75
TA6715Y	Targhetta per portatarghetta 67x15 mm	PC+ABS	67	15	67x15	Giallo	75



TA2715W



TA5015W



TA6715W

Targhette rigide adesive indicate per quadri e pannelli in automazione. Disponibili nei colori bianco e giallo. Stampabili con **CaburJet** e con **CaburPlot**.

- Materiale: policarbonato
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Adesivo: 3M468MP

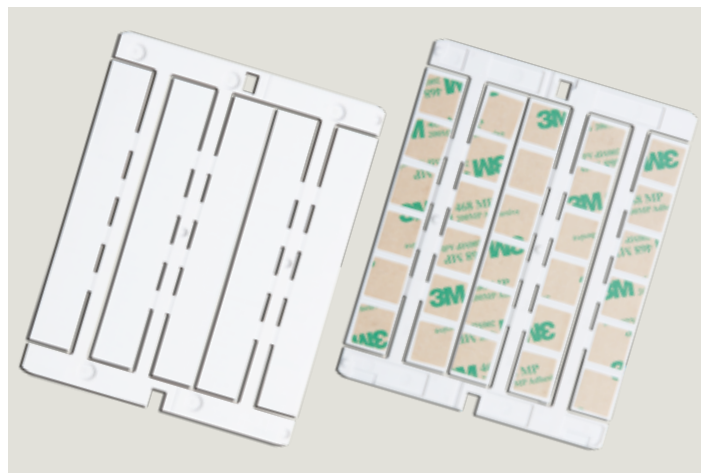
Ulteriori conformità a pagina 4.



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TAG2715AW	Targhetta adesiva 27x15 mm	PC+ABS	27	15	27x15	Bianco	270
TAG2715AY	Targhetta adesiva 27x15 mm	PC+ABS	27	15	27x15	Giallo	270
TAG5015AW	Targhetta adesiva 52x15 mm	PC+ABS	52	15	52x15	Bianco	150
TAG5015AY	Targhetta adesiva 52x15 mm	PC+ABS	52	15	52x15	Giallo	150
TAG6715AW	Targhetta adesiva 67x15 mm	PC+ABS	67	15	67x15	Bianco	75
TAG6715AY	Targhetta adesiva 67x15 mm	PC+ABS	67	15	67x15	Giallo	75

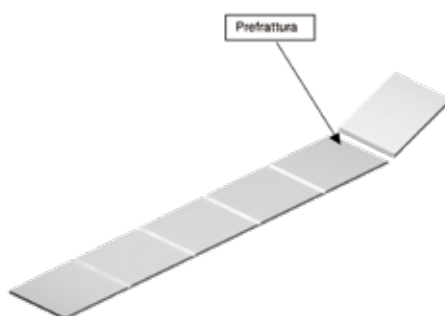
Le strisce per binario sono realizzate per identificare quadri di distribuzione di energia con una lunghezza di 105 mm, corrispondente a 6 moduli DIN (17,5 mm). Ogni tabella è formata da 5 strisce (30 Moduli DIN) ed ha la peculiarità di essere prefratturata nella parte sottostante ai moduli singoli (17,5 mm), così da consentire all'utilizzatore di generare singole targhette da 17,5 mm o da suoi multipli. Disponibili nei colori bianco e giallo. Stampabili con **CaburJet**.

- Materiale: policarbonato spessore 1,6 mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°C
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Adesivo: 3M468 (ove indicato)

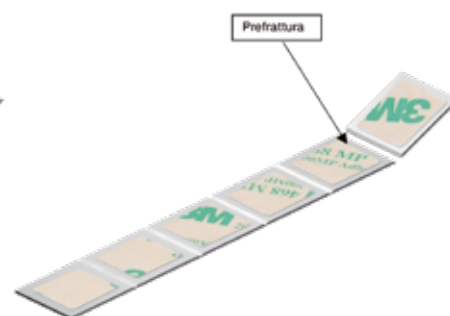


Ulteriori conformità a pagina 4.

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	ALTEZZA			
ST105W	Striscia modulare per binario BIN043015 - BIN100015 105x15 mm	PC+ABS	105	15	105x15	Bianco	75
ST105Y	Striscia modulare per binario BIN043015 - BIN100015 105x15 mm	PC+ABS	105	15	105x15	Giallo	75
ST105AW	Striscia modulare adesiva 105x15 mm	PC+ABS	105	15	105x15	Bianco	75
ST105AY	Striscia modulare adesiva 105x15 mm	PC+ABS	105	15	105x15	Giallo	75



DETTAGLIO DELLA SUPERFICIE SUPERIORE DELLA STRISCIA



DETTAGLIO DELLA PARTE INFERIORE DELLA STRISCIA

Adatte per identificare quadri di distribuzione di energia. Vista l'alta adesività, particolarmente indicate per quadri con verniciatura lucidata. Stampabili solo con **CaburJet**.

- Materiale: policarbonato
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Alogeni: HF
- Adesivo: acrilico Lohmann DuploCOLL 50U e DuploCOLL 100U

Ulteriori conformità a pagina 4.



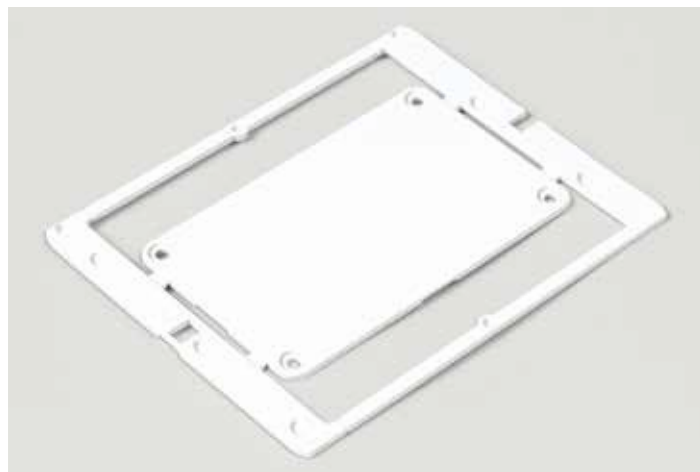
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA2080AW	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 20x80 mm	PC	20	80	20x80	Bianco	40
TA2080AY	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 20x80 mm	PC	20	80	20x80	Giallo	40
TA2080AM	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 20x80 mm	PC	20	80	20x80	Metallico	40
TA3070AW	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 30x70 mm	PC	30	70	30x70	Bianco	40
TA3070AY	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 30x70 mm	PC	30	70	30x70	Giallo	30
TA3070AM	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 30x70 mm	PC	30	70	30x70	Metallico	30
TA4090AW	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 40x90 mm	PC	40	90	40x90	Bianco	20
TA4090AY	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 40x90 mm	PC	40	90	40x90	Giallo	20
TA4090AM	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 40x90 mm	PC	40	90	40x90	Metallico	20
TA60100AW	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 60x100 mm	PC	60	100	60x100	Bianco	10
TA60100AY	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 60x100 mm	PC	60	100	60x100	Giallo	10
TA60100AM	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 60x100 mm	PC	60	100	60x100	Metallico	10
TA80100AW	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 80x100 mm	PC	80	100	80x100	Bianco	10
TA80100AY	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 80x100 mm	PC	80	100	80x100	Giallo	10
TA80100AM	Targhetta in policarbonato adesiva per apparecchiature 80x100 mm	PC	80	100	80x100	Metallico	10
TA407AW	Targhetta adesiva per porta targhetta PTMS 7x40 mm	PC	7	40	7x40	Bianco	360
TA1640AW	Targhetta adesiva per porta targhetta PTM 16x40 mm	PC	16	40	16x40	Bianco	150

La targa è disponibile in colore bianco o giallo, è stampabile con **SmartPrint** e **CaburJet**. Tramite MarKing Pro o MarKing Pro XT è possibile inserire nei caratteri di stampa anche dati, loghi e simboli.

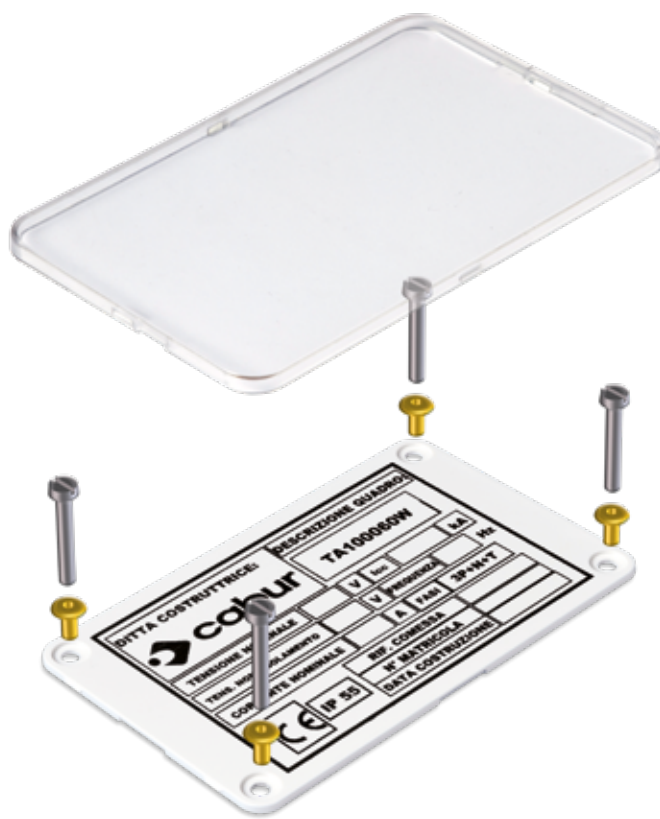
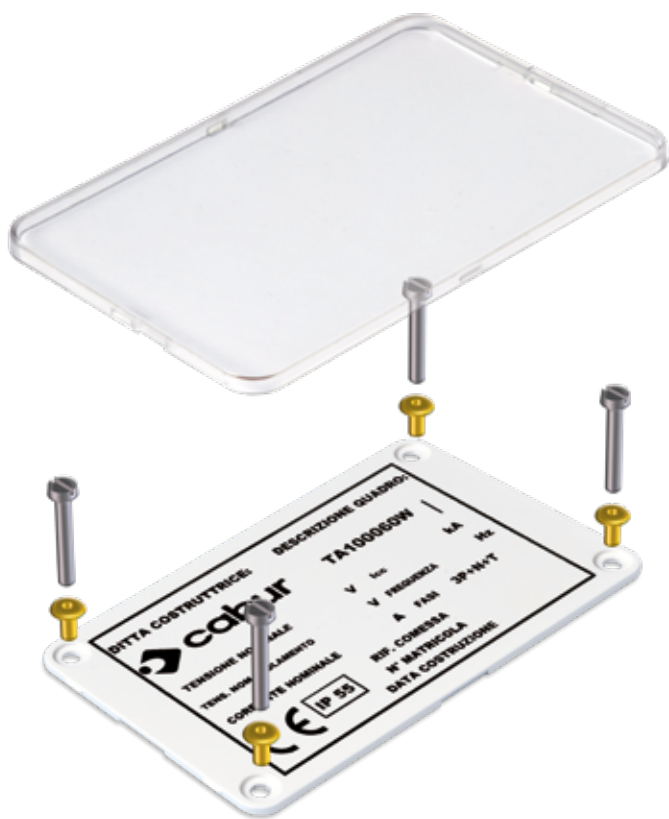
- Materiale: ABS spessore 1,6 mm
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0

Vetrino Trasparente di protezione a pag. 71

Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA100060WS	targa identificativa quadro 100x60 mm	ABS	100	60	60x100	Bianco	10
TA100060YS	targa identificativa quadro 100x60 mm	ABS	100	60	60x100	Giallo	10
TA100090WS	targa identificativa quadro 100x90 mm	ABS	100	90	90x100	Bianco	10
TA100090YS	targa identificativa quadro 100x90 mm	ABS	100	90	90x100	Giallo	10



Sistemi a trasferimento termico a rotolo

SmartRoll

Codice: SMARTROLL - Sigla: SMARTROLL

La stampante a trasferimento termico SmartRoll è semplice da utilizzare e garantisce una produzione rapida di etichette perfettamente definite.

Resistente, affidabile e senza la necessità di particolare manutenzione, SmartRoll è pensata per volumi di stampa elevati e si adatta a qualsiasi ambiente di lavoro.

Precisa in tutti i dettagli, garantisce la massima silenziosità durante la prestazione.

Dotata di display dei comandi e di segnalazione acustica, è la soluzione ideale per la stampa continuativa e veloce su:

- tessere per tubetto per l'identificazione di cavi
- etichette segnacavo adesive
- targhette per teleruttori/ contattori
- software di gestione **MarKing Pro XT**

SmartRoll è inoltre dotata della porta di rete LAN/WLAN per essere condivisa on line ed essere utilizzata con diversi PC



DATI TECNICI

Tecnologia di stampa	trasferimento termico
Interfaccia	USB 2.0
Risoluzione	300 dpi
Velocità di stampa	fino a 152 mm/sec
Supporto Windows	Microsoft® Windows™ 7 o superiori
Dimensioni (DxLxH)	505 x 270 x 308 mm
Peso	15 Kg. circa
Tensione di alimentazione	100 - 240 VAC
Temperatura di esercizio	5-40°C
Nastro	monocromatico base resina
Colori nastro	Nero, Rosso

LA CONFEZIONE INCLUDE

- 1 Stampante SmartRoll
- 1 Cavo USB
- 1 Cavo di alimentazione
- 1 Software MarKing Pro XT, completo di manuale d'uso in formato elettronico
- 1 Nastro codice RSR300BK

Nastri monocromatici

Nastri in resina monocromatici per stampante SmartRoll.

**Resistenza allo strofinamento:
CEI 16-7.**



Dettagli interni della Smartroll con ribbon e consumabile

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH		
RSR300BK	Nastro SmartRoll 300 metri nero	Resina	300 m	110 mm	Nero	1
RSR300RD	Nastro SmartRoll 300 metri rosso	Resina	300 m	110 mm	Rosso	1



Nastro di stampa di lunghezza 300 metri, fondamentale per la garanzia di indelebilità e resistenza delle scritte ai raggi UV secondo normativa. Per maggiori informazioni si rimanda a pagina 4.

Software per la siglatura creato per i sistemi di stampa **SmartPrint+** e **SmartRoll**

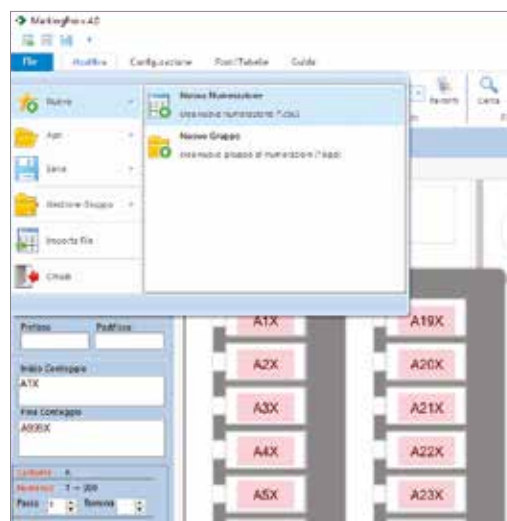
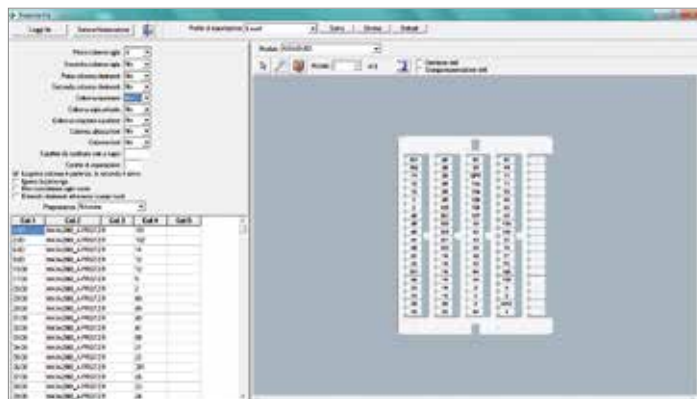
MarKing Pro XT è un software applicativo per la stampa di caratteri e di immagini su tessere e tabelle, utilizzabile con le stampanti SmartPrint e SmartRoll.

Il programma può supportare l'uso di entrambi gli apparecchi anche in contemporanea ed il proprio utilizzo non richiede particolari competenze informatiche.

Il software, facile da usare ed estremamente versatile, consente di definire i parametri per la siglatura con sequenze di caratteri e simboli adattabili alle esigenze specifiche dell'utente, e di stampare su tessere Cabur selezionabili da un data base inserito nel software.

MarKing Pro XT permette di estrarre direttamente i dati da file Excel, csv, txt etc. e supporta il formato Unicode e può generare QR Code.

Grazie all'interfaccia intuitiva ed agli elementi grafici, MarKing Pro XT è facile da usare, e permette di vedere il risultato finale prima della stampa. Cabur offre un servizio di realizzazione della siglatura, che può essere fornito sulla base dei file creati dal Cliente con MarKing Pro XT. Inviando a Cabur i vostri file MarKing Pro XT, potrete ottenere un'offerta ed un servizio nel modo più efficiente possibile e con la certezza del risultato. L'installazione del software MarKing Pro XT sui sistemi WINDOWS a partire da WIN7 sino a WIN10 è rapida e veloce ed in pochi istanti è pronto all'utilizzo.



Requisiti minimi per l'installazione:

Piattaforma: PC

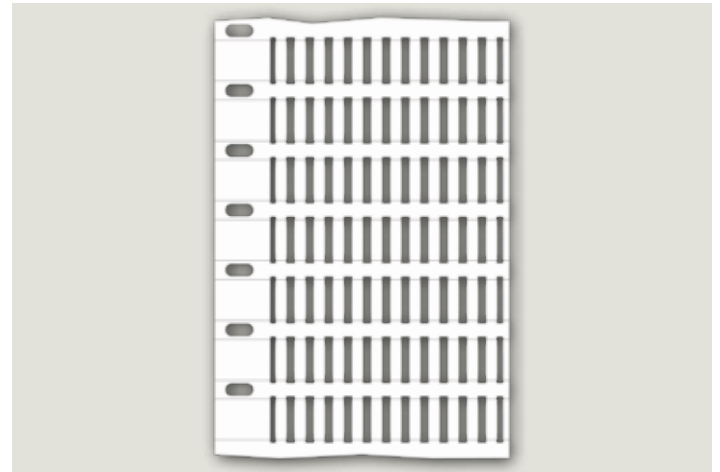
Sistema operativo:

- Microsoft® Windows™ 7 o successivo;
- Memoria: min. 2 Gb RAM

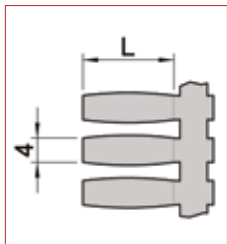
Tessere flat per cavo su rotolo, disponibili in lunghezze: 10 - 15 - 23 - 30 mm, nei colori bianco e giallo, per impiego con tubetti serie **TUBFL**. Stampabili con **SmartRoll**.

- Materiale: Pvc semirigido spessore 0,4 mm
 - Temperatura di esercizio: -40° / +80°
 - Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.
- Ulteriori conformità alle norme: vedi pag. 4.

Da usare con i tubetti flat serie TUB FL (vedi pag. 65)



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
NUT10RW	Tessera flat per tubetto 10x4 mm	PVC	10	4	4x10	Bianco	12000
NUT15RW	Tessera flat per tubetto 15x4 mm	PVC	15	4	4x15	Bianco	12000
NUT23RW*	Tessera flat per tubetto 23x4 mm	PVC	23	4	4x23	Bianco	12000
NUT30RW*	Tessera flat per tubetto 30x4 mm	PVC	30	4	4x30	Bianco	6000



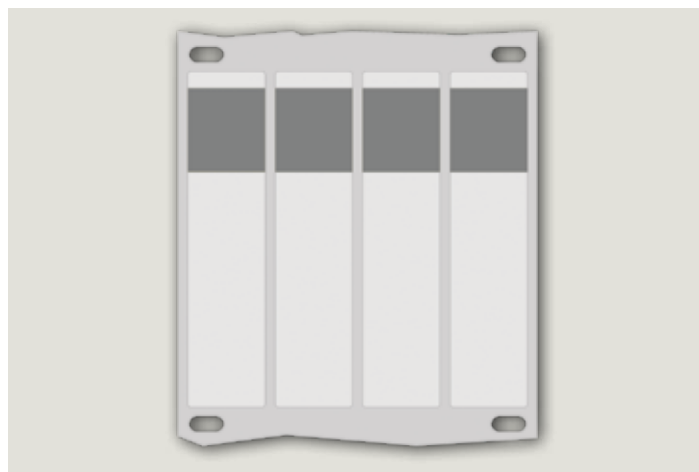
* disponibili su richiesta



Etichette segnacavo su rotolo adatte per siglare cavi e guaine.
Stampabili con **SmartRoll**.

- Materiale: Poliestere trasparente opaco
- Temperatura di esercizio: -40 °/+150 °C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità a pagina 4.



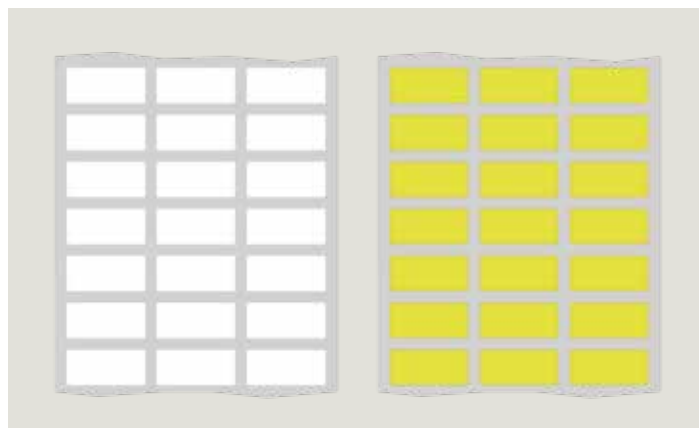
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
ESA3815RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Poliestere trasparente opaco	38	15	10x15	Bianco	6000
ESA3823RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 4,3-7mm	Poliestere trasparente opaco	38	23	10x23	Bianco	4800
ESA5015RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Poliestere trasparente opaco	50	15	15x15	Bianco	4500
ESA5023RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 6-10mm	Poliestere trasparente opaco	50	23	15x23	Bianco	3600
ESA7515RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Poliestere trasparente opaco	75	15	25x15	Bianco	3000
ESA7523RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 8-14mm	Poliestere trasparente opaco	75	23	25x23	Bianco	2400
ESA10015RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Poliestere trasparente opaco	100	15	25x15	Bianco	2400
ESA10023RW	Etichetta segnacavo adesiva diametro avvolgibile 12-20mm	Poliestere trasparente opaco	100	23	25x23	Bianco	1920



Etichette in vinile adesive su rotolo da utilizzarsi solo su **SmartRoll**.

- Materiale: Poliestere
- Autoestiguenza: V0 sec. UL 94 - solo colore bianco
- Temperatura di esercizio: -40/+150 °C
- Resistenza allo strofinamento: CEI 16-7.

Ulteriori conformità a pagina 4.



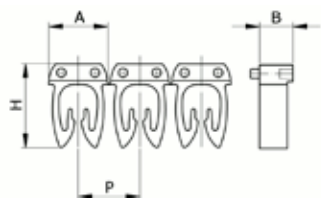
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI IN mm		AREA DI STAMPA mm	COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH			
TA156RAW	Etichetta in poliestere per apparecchiature 6x15 mm	Poliestere	6	15	6x15	Bianco	10000
TA156RAY	Etichetta in poliestere per apparecchiature 6x15 mm	Poliestere	6	15	6x15	Giallo	10000
TA207RAW	Etichetta in poliestere per apparecchiature 7x20 mm	Poliestere	7	20	7x20	Bianco	10000
TA207RAY	Etichetta in poliestere per apparecchiature 7x20 mm	Poliestere	7	20	7x20	Giallo	10000
TA178RAW	Etichetta in poliestere per apparecchiature 8x17 mm	Poliestere	8	17	8x17	Bianco	10000
TA178RAY	Etichetta in poliestere per apparecchiature 8x17 mm	Poliestere	8	17	8x17	Giallo	10000
TA209RAW	Etichetta in poliestere per apparecchiature 9x20 mm	Poliestere	9	20	9x20	Bianco	10000
TA209RAY	Etichetta in poliestere per apparecchiature 9x20 mm	Poliestere	9	20	9x20	Giallo	10000

Blank lined area for notes.

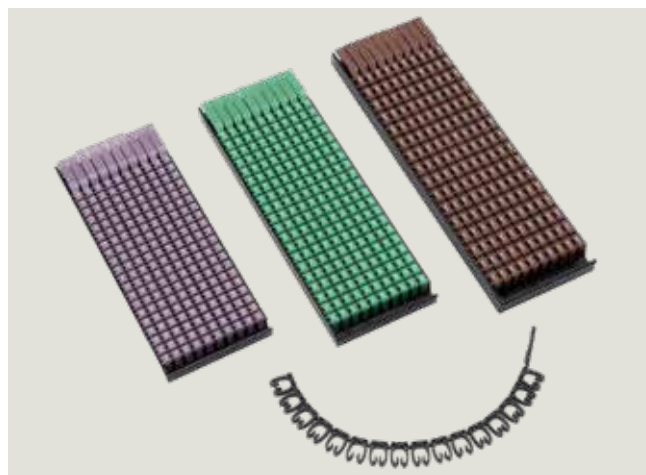
Numerazione Manuale

Le tessere Cabur FAST3 sono pre-stampate e con aggancio diretto sul cavo. Rendono possibile l'identificazione del cavo combinando i vari caratteri

- Materiale: polyamide - V2
- Per l'uso su cavi da sezione 0,5 a 6 mm²



SEZIONE	DIMENSIONI mm			
	A	B	P	H
S1	4,6	3	4,8	6,55
S2	5,4	3	6,2	9,4
S3	7,6	3	6,2	9,4



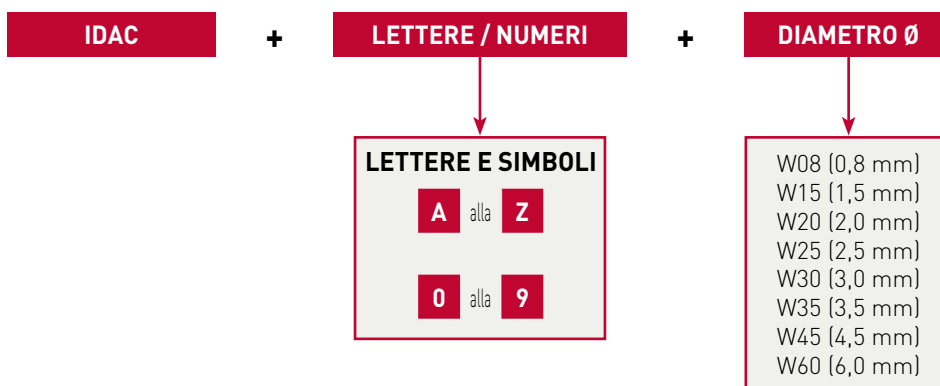
SIMBOLO	COLORE SIMBOLO	SFONDO SIMBOLO	CODICE S1 SEZIONE CAVO 0,5-1,5 mm ²	CODICE S2 SEZIONE CAVO 1,5-2,5 mm ²	CODICE S3 SEZIONE CAVO 4-6 mm ²
0	Bianco	Nero	CAF3N0S1	CAF3N0S2	CAF3N0S3
1	Bianco	Marrone	CAF3N1S1	CAF3N1S2	CAF3N1S3
2	Bianco	Rosso	CAF3N2S1	CAF3N2S2	CAF3N2S3
3	Nero	Arancione	CAF3N3S1	CAF3N3S2	CAF3N3S3
4	Nero	Giallo	CAF3N4S1	CAF3N4S2	CAF3N4S3
5	Bianco	Verde	CAF3N5S1	CAF3N5S2	CAF3N5S3
6	Nero	Blu	CAF3N6S1	CAF3N6S2	CAF3N6S3
7	Bianco	Viola	CAF3N7S1	CAF3N7S2	CAF3N7S3
8	Nero	Grigio	CAF3N8S1	CAF3N8S2	CAF3N8S3
9	Nero	Bianco	CAF3N9S1	CAF3N9S2	CAF3N9S3
A	Nero	Giallo	CAF3LAS1	CAF3LAS2	CAF3LAS3
B	Nero	Giallo	CAF3LBS1	CAF3LBS2	CAF3LBS3
C	Nero	Giallo	CAF3LCS1	CAF3LCS2	CAF3LCS3
D	Nero	Giallo	CAF3LDS1	CAF3LDS2	CAF3LDS3
E	Nero	Giallo	CAF3LES1	CAF3LES2	CAF3LES3
F	Nero	Giallo	CAF3LFS1	CAF3LFS2	CAF3LFS3
G	Nero	Giallo	CAF3LGS1	CAF3LGS2	CAF3LGS3
H	Nero	Giallo	CAF3LHS1	CAF3LHS2	CAF3LHS3
I	Nero	Giallo	CAF3LIS1	CAF3LIS2	CAF3LIS3
J	Nero	Giallo	CAF3LJS1	CAF3LJS2	CAF3LJS3
K	Nero	Giallo	CAF3LKS1	CAF3LKS2	CAF3LKS3
L	Nero	Giallo	CAF3LLS1	CAF3LLS2	CAF3LLS3
M	Nero	Giallo	CAF3LMS1	CAF3LMS2	CAF3LMS3
N	Nero	Giallo	CAF3LNS1	CAF3LNS2	CAF3LNS3
O	Nero	Giallo	CAF3LOS1	CAF3LOS2	CAF3LOS3
P	Nero	Giallo	CAF3LPS1	CAF3LPS2	CAF3LPS3
Q	Nero	Giallo	CAF3LQS1	CAF3LQS2	CAF3LQS3
R	Nero	Giallo	CAF3LRS1	CAF3LRS2	CAF3LRS3
S	Nero	Giallo	CAF3LSS1	CAF3LSS2	CAF3LSS3
T	Nero	Giallo	CAF3LTS1	CAF3LTS2	CAF3LTS3
U	Nero	Giallo	CAF3LUS1	CAF3LUS2	CAF3LUS3
V	Nero	Giallo	CAF3LVS1	CAF3LVS2	CAF3LVS3
W	Nero	Giallo	CAF3LWS1	CAF3LWS2	CAF3LWS3
X	Nero	Giallo	CAF3LXS1	CAF3LXS2	CAF3LXS3
Y	Nero	Giallo	CAF3LYS1	CAF3LYS2	CAF3LYS3
Z	Nero	Giallo	CAF3LZS1	CAF3LZS2	CAF3LZS3
+	Nero	Giallo	CAF3SPLS1	CAF3SPLS2	CAF3SPLS3
-	Nero	Giallo	CAF3SMIS1	CAF3SMIS2	CAF3SMIS3
*	Nero	Giallo	CAF3SXS1	CAF3SXS2	CAF3SXS3
(Nero	Giallo	CAF3SPAS1	CAF3SPAS2	CAF3SPAS3
.	Nero	Giallo	CAF3SPUS1	CAF3SPUS2	CAF3SPUS3
/	Nero	Giallo	CAF3SBAS1	CAF3SBAS2	CAF3SBAS3
	Nero	Giallo	CAF3SEAS1	CAF3SEAS2	CAF3SEAS3

Anelli in PVC, molto elastici, semi-tagliati.
Consentono di ottenere l'identificativo del cavo combinando tra loro i vari caratteri disponibili.
Colori: caratteri neri su sfondo bianco.



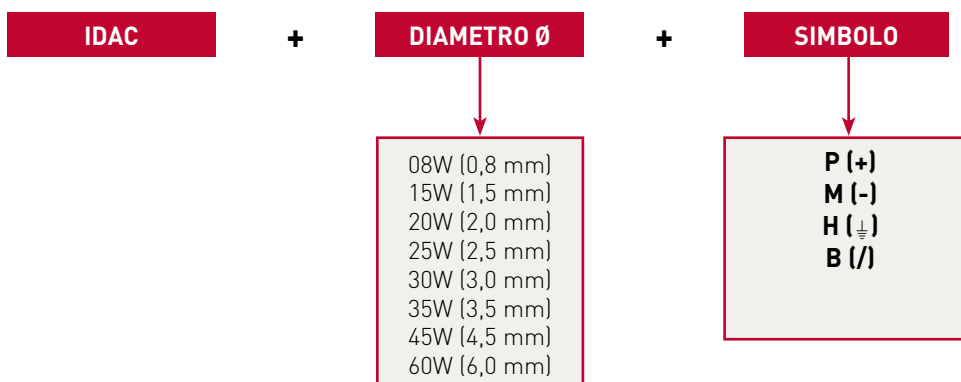
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	MIN EXT Ø	MAX EXT Ø	COLORE SFONDO	COLORE CARAT.	PZ. PER PACCO
IDAC	-	PVC	-	0.8	Bianco	Nero	1000
IDAC	-	PVC	-	1.5	Bianco	Nero	1000
IDAC	-	PVC	-	2	Bianco	Nero	1000
IDAC	-	PVC	-	2.5	Bianco	Nero	1000
IDAC	-	PVC	-	3	Bianco	Nero	1000
IDAC	-	PVC	-	3.5	Bianco	Nero	500
IDAC	-	PVC	-	4.5	Bianco	Nero	500
IDAC	-	PVC	-	6	Bianco	Nero	500

COME FORMARE IL CODICE PER LETTERE E NUMERI



ESEMPIO Per richiedere il simbolo "5" su anello bianco diametro 0.8 il codice sarà **IDAC5W08**

COME FORMARE IL CODICE PER I SIMBOLI



ESEMPIO Per richiedere il simbolo "+" su anello bianco diametro 0.8 il codice sarà **IDAC08WP**

Cartellini di tipo "a cavaliere", ad innesto rapido, che consentono la composizione di sigle di identificazione, anche alfanumeriche dei circuiti.

I cartellini si inseriscono direttamente sui morsetti in poliammide, mentre per i morsetti in melamina occorrono particolari adattatori.



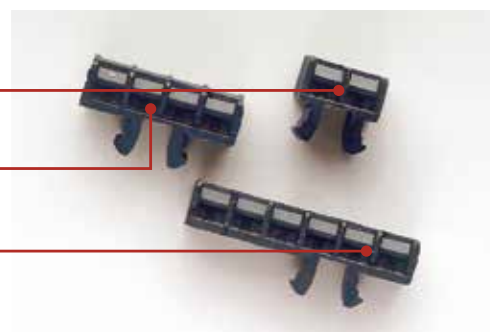
CODICE	SIGLA TABELLA (100 ELEMENTI)	MARCATURA	MATERIALE
CSC00	CSC	Vuota	-
CS000	CSC/00	0	-
CS111	CSC/11	1	-
CS222	CSC/22	2	-
CS333	CSC/33	3	-
CS444	CSC/44	4	-
CS555	CSC/55	5	-
CS666	CSC/66	6	-
CS777	CSC/77	7	-
CS888	CSC/88	8	-
CS999	CSC/99	9	-
CSC09	CSC/09	0-1-2-3-4-5-6-7-8-9	-
CSAAA	CSC/AA	A	-
CSBBB	CSC/BB	B	-
CSCCC	CSC/CC	C	-
CSDDD	CSC/DD	D	-
CSEEE	CSC/EE	E	-
CSFFF	CSC/FF	F	-
CSGGG	CSC/GG	G	-
CSHHH	CSC/HH	H	-
CSIII	CSC/II	I	-
CSJJJ	CSC/JJ	J	-
CSKKK	CSC/KK	K	-
CSLLL	CSC/LL	L	-
CSMMM	CSC/MM	M	-
CSNNN	CSC/NN	N	-
CSPPP	CSC/PP	P	-
CSQQQ	CSC/QQ	Q	-
CSRRR	CSC/RR	R	-
CSSSS	CSC/SS	S	-
CSTTT	CSC/TT	T	-
CSUUU	CSC/UU	U	-
CSVVV	CSC/VV	V	-
CSWWW	CSC/WW	W	-
CSXXX	CSC/XX	X	-
CSYYY	CSC/YY	Y	-
CSZZZ	CSC/ZZ	Z	-
CS00A	CSC/aa	a	-
CS00B	CSC/bb	b	-
CS00C	CSC/cc	c	-
CS00D	CSC/dd	d	-
CS00E	CSC/ee	e	-
CS00F	CSC/ff	f	-

CODICE	SIGLA TABELLA (100 ELEMENTI)	MARCATURA	MATERIALE
CS00G	CSC/gg	g	-
CS00H	CSC/hh	h	-
CS00I	CSC/ii	i	-
CS00J	CSC/jj	j	-
CS00K	CSC/kk	k	-
CS00L	CSC/ll	l	-
CS00M	CSC/mm	m	-
CS00N	CSC/nn	n	-
CS00O	CSC/oo	o	-
CS00P	CSC/pp	p	-
CS00Q	CSC/qq	q	-
CS00R	CSC/rr	r	-
CS00S	CSC/ss	s	-
CS00T	CSC/tt	t	-
CS00U	CSC/uu	u	-
CS00V	CSC/vv	v	-
CS00W	CSC/ww	w	-
CS00X	CSC/xx	x	-
CS00Y	CSC/yy	y	-
CS00Z	CSC/zz	z	-
CS0G1	CSC/G1	=	-
CS0G2	CSC/G2	+	-
CS0G3	CSC/G3	-	-
CS0G4	CSC/G4	~	-
CS0G5	CSC/G5	⊕	-
CS0G6	CSC/G6	⊖	-
CS0G7	CSC/G7	-	-
CS0G8	CSC/G8	/	-
CS0G9	CSC/G9	{	-

ADR/2
2 posizioni codice ADR02

ADR/4
4 posizioni codice ADR04

ADR/6
6 posizioni codice ADR06



Cartellino indentificatore

- Materiale: PVC bianco
- Bilingue italiano - inglese
- Adatto ad identificare fasci di cavi.



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		COLORE	PZ. CONF.
			LUNGH	LARGH		
IDEN01	Targhetta identificativa per fasci di cavi	PVC	100	40	Bianco	100

Pennarelli per la siglatura - CB/CTL

Fini, resistenti all'acqua, nei colori nero e rosso, ideati per la siglatura di cartellini non contrassegnati, incluso cartellino identificatore tipo IDEN01.



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		COLORE	PZ. CONF.
			LUNGH	LARGH		
CT004	Pennarello nero	-	-	-	Nero	12
CT006	Pennarello rosso	-	-	-	Rosso	12

Blank lined area for notes.

Supporti

Tubetto in PVC trasparente, larghezza 4 mm, disponibile in lunghezze da 12 a 23 mm, per impiego con tessere serie **NUT** e tessere serie **CAB117**. Adatti ad identificare cavi di diametro da un minimo di 1mm fino ad un massimo di 20mm.

- Materiale: PVC (cloruro di polivinile)
- Autoestiguenza del materiale: UL94-V0
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C



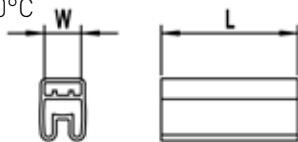
CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		CAVO Ø		COLORI	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	MIN mm	MAX mm		
TUB1200	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	1	2	Trasparente	1000
TUB1201	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1202	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1203	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1204	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1205	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	10	14	Trasparente	500
TUB1206	Tubetto trasparente per tessere rigide L 12 mm	PVC	12	4	14	20	Trasparente	200
TUB1500	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	1	2	Trasparente	1000
TUB1501	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1502	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1503	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1504	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1505	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	10	14	Trasparente	500
TUB1506	Tubetto trasparente per tessere rigide L 15 mm	PVC	15	4	14	20	Trasparente	200
TUB1800	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	1	2	Trasparente	1000
TUB1801	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1802	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1803	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1804	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1805	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	10	14	Trasparente	500
TUB1806	Tubetto trasparente per tessere rigide L 18 mm	PVC	18	4	14	20	Trasparente	200
TUB2300	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	1	2	Trasparente	1000
TUB2301	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB2302	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB2303	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	4	6	Trasparente	1000
TUB2304	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB2305	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	10	14	Trasparente	500
TUB2306	Tubetto trasparente per tessere rigide L 23 mm	PVC	23	4	14	20	Trasparente	100



Per la corretta scelta del prodotto, controllare il diametro del cavo perchè, a parità di sezione, può variare a seconda della tipologia che del produttore

Tubetto in PVC trasparente, larghezza 4 mm, disponibile in lunghezze da 10 a 30 mm, per impiego con tessere serie **NUT FL**, serie **NUT RW** e tessere serie **NUT**. Adatti ad identificare cavi di diametro da un minimo di 1,5mm fino ad un massimo di 20mm.

- Materiale: PVC (cloruro di polivinile)
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		CAVO Ø		COLORI	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	MIN mm	MAX mm		
TUB1001FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1002FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1003FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1004FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1005FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	10	14	Trasparente	500
TUB1006FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 10 mm	PVC	10	4	14	20	Trasparente	200
TUB1201FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1202FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1203FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1204FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1205FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	10	14	Trasparente	500
TUB1206FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 12 mm	PVC	12	4	14	20	Trasparente	200
TUB1501FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1502FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1503FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1504FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1505FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	10	14	Trasparente	500
TUB1506FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 15 mm	PVC	15	4	14	20	Trasparente	200
TUB1801FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB1802FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB1803FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	4	6	Trasparente	1000
TUB1804FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB1805FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	10	14	Trasparente	500
TUB1806FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 18 mm	PVC	18	4	14	20	Trasparente	200
TUB2301FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB2302FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB2303FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	4	6	Trasparente	1000
TUB2304FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB2305FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	10	14	Trasparente	500
TUB2306FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 23 mm	PVC	23	4	14	20	Trasparente	100
TUB3001FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	1,5	2,5	Trasparente	3000
TUB3002FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	2,5	4	Trasparente	3000
TUB3003FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	4	6	Trasparente	1000
TUB3004FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	6	9,5	Trasparente	500
TUB3005FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	10	14	Trasparente	500
TUB3006FL	Tubetto trasparente per tessere flat L 30 mm	PVC	30	4	14	20	Trasparente	100

Per la corretta scelta del prodotto, controllare il diametro del cavo perchè, a parità di sezione, può variare a seconda della tipologia che del produttore

Tubetto in PVC trasparente adatti ad identificare grossi cavi o fasci di cavi con l'ausilio di fascette.

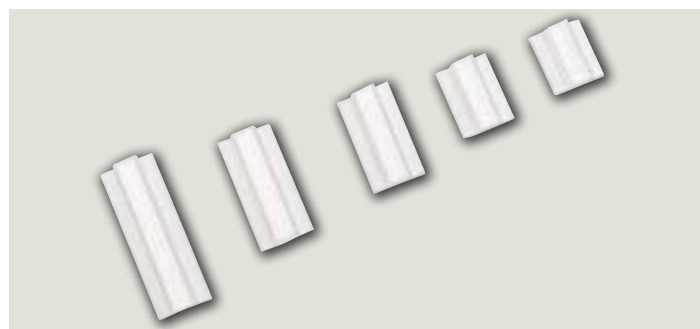
- Materiale: PVC
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Temperatura di esercizio: -40°/+80°C



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
TUF12	Tubetto asolato per fascette 12x4 mm	PVC	12	4	NUT12S/FL	NUT12S	Trasparente	2000
TUF18	Tubetto asolato per fascette 18x4 mm	PVC	18	4	NUT18S/FL	NUT18S	Trasparente	2000
TUF23	Tubetto asolato per fascette 23x4 mm	PVC	23	4	NUT23S/FL	NUT23S	Trasparente	1000
TUF30	Tubetto asolato per fascette 30x4 mm	PVC	30	4	NUT30FL	-	Trasparente	1000
TUB209	Tubetto asolato per fascette 20x9 mm	PVC	20	9	TAP209W/Y	TA209W/Y	Trasparente	1000
TUB359	Tubetto asolato per fascette 35x9 mm	PVC	35	9	TAP359W/Y	TA359W	Trasparente	500
TUB2715	Tubetto asolato per fascette 27x15 mm	PVC	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Trasparente	500
TUB5015	Tubetto asolato per fascette 52x15 mm	PVC	52	15	TAP4915W/Y/M	TA5015W/Y	Trasparente	250
TUB6715	Tubetto asolato per fascette 67x15 mm	PVC	67	15	TAP6715W/Y/M	TA6715W/Y	Trasparente	125

Tubetti adesivi, adatti al supporto di tessere rigide serie **NUT** e serie **CAB117**

- Materiale PVC
- Autoestinguenza del materiale: UL94-V0
- Temperatura di esercizio: -40/+80°C



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
TUA12	Tubetto adesivo 12x4 mm	PVC adesivo	12	4	NUT12S/FL	NUT12S	Trasparente	1000
TUA15	Tubetto adesivo 15x4 mm	PVC adesivo	15	4	NUT15S/FL	NUT15S	Trasparente	1000
TUA18	Tubetto adesivo 18x4 mm	PVC adesivo	18	4	NUT18S/FL	NUT18S	Trasparente	1000
TUA23	Tubetto adesivo 23x4 mm	PVC adesivo	23	4	NUT23S/FL	NUT23S	Trasparente	1000
TUA30	Tubetto adesivo 30x4 mm	PVC adesivo	30	4	NUT30FL	-	Trasparente	1000

Binario rigido in PVC grigio, adesivo o pre-forato, per targhette h 9mm

Disponibile in lunghezze da 500 a 1000 mm

Due differenti forme adatte all'uso di targhette esclusive per SmartPrint e targhette esclusive per CaburJet



BIN5009A

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
BIN5009A	Binario adesivo	PVC adesivo	500	9	-	TA209W/Y	Grigio	20
BIN10009A	Binario adesivo	PVC adesivo	1000	9	-	TA209W/Y	Grigio	20
BIN5009AHP	Binario adesivo	PVC adesivo	500	9	-	TA209W/Y	Grigio	20
BIN10009AHP	Binario adesivo	PVC adesivo	1000	9	-	TA209W/Y	Grigio	20
SBIN5009A	Binario adesivo Smart	PVC adesivo	500	9	TAP209W/Y	-	Grigio	20
SBIN10009A	Binario adesivo Smart	PVC adesivo	1000	9	TAP209W/Y	-	Grigio	20
SBIN5009AHP	Binario adesivo Smart ad alta resistenza	PVC adesivo	500	9	TAP209W/Y	-	Grigio	20
SBIN10009AHP	Binario adesivo Smart ad alta resistenza	PVC adesivo	1000	9	TAP209W/Y	-	Grigio	20
SBIN10009F	Binario perforato	PVC	1000	9	TAP209W/Y	-	Grigio	20

Binario rigido in PVC nero, adesivo o pre-forato, per targhette o strisce h 15mm.

Disponibile nelle lunghezze 430 mm (24 moduli DIN), 650 mm e 1000 mm

Due differenti forme adatte all'uso di targhette esclusive per SmartPrint e targhette esclusive per CaburJet



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
BIN043015	Binario adesivo per targhette e strisce	PVC adesivo	430	15	-	OK	Nero	30
CBIN043015	Coperchio per BIN043015	PVC	430	15	-	OK	Trasparente	30
BIN065015	Binario adesivo per targhette e strisce	PVC adesivo	650	15	-	OK	Nero	30
CBIN065015	Coperchio per BIN065015	PVC	650	15	-	OK	Trasparente	30
BIN100015	Binario adesivo per targhette e strisce	PVC adesivo	1000	15	-	OK	Nero	30
BIN100015HP	Binario adesivo per targhette e strisce ad alta resistenza	PVC adesivo	1000	15	-	OK	Nero	30
CBIN100015	Coperchio per BIN100015	PVC	1000	15	-	OK	Trasparente	30
SBIN43015A	Binario adesivo Smart per targhette e strisce	PVC adesivo	430	15	OK	-	Nero	30
SCBIN43015	Coperchio Smart per SBIN43015 mm	PVC	430	15	OK	-	Trasparente	30
SBIN65015A	Binario adesivo Smart per targhette e strisce	PVC adesivo	650	15	OK	-	Nero	30
SCBIN65015	Coperchio Smart per SBIN65015 mm	PVC	650	15	OK	-	Trasparente	30
SBIN100015A	Binario adesivo Smart per targhette e strisce	PVC adesivo	1000	15	OK	-	Nero	30
SBIN100015AHP	Binario adesivo Smart per targhette e strisce ad alta resistenza	PVC adesivo	1000	15	OK	-	Nero	30
SBIN100015F	Binario perforato per targhette e strisce	PVC	1000	15	OK	-	Nero	30
SCBIN100015	Coperchio Smart per SBIN100015 mm	PVC	1000	15	OK	-	Trasparente	30

Porta targhette da rivettare per pulsanti

- Materiale: poliammide PA6
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Punto di fusione: 220° C
- Alogeni: HB



PT3017B



PT5217B



PT7017B



PTD022



PTD225

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
PT3017B	Portatarghetta per targhetta	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270
PT5217B	Portatarghetta per targhetta	PA6 poliammide	50	15	TAP4915W/Y/M	TA5015W/Y	Nero	150
PT7017B	Portatarghetta per targhetta	PA6 poliammide	67	15	TAP6715W/Y/M	TA6715W/Y	Nero	75
PTD022	Portatarghetta per pulsanti Ø 22	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270
PTD225	Portatarghetta per pulsanti Ø 22,5 specifico per telemecanique zb4	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270

Porta Targhette adesivi per pulsanti

- Materiale: poliammide PA6
- Temperatura di esercizio: -40° / +80°
- Punto di fusione: 220° C
- Alogeni: HB



PT3017BA



PT5217BA



PT7017BA



PTD022A

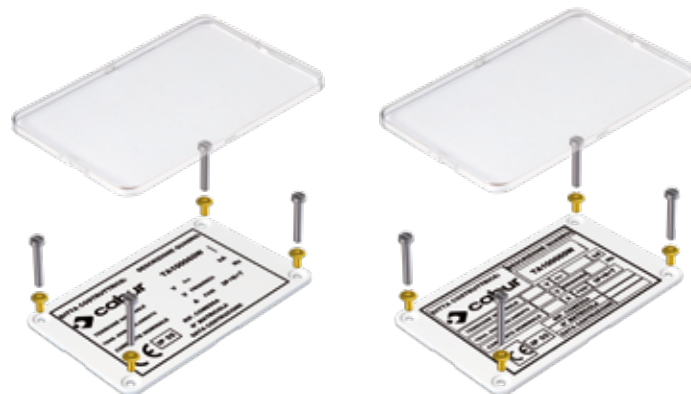


PTD225A

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	X TESSERA mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
PT3017BA	Portatarghetta adesivo per targhetta	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270
PT5217BA	Portatarghetta adesivo per targhetta	PA6 poliammide	50	15	TAP4915W/Y/M	TA5015W/Y	Nero	150
PT7017BA	Portatarghetta adesivo per targhetta	PA6 poliammide	67	15	TAP6715W/Y/M	TA6715W/Y	Nero	75
PTD022A	Portatarghetta adesivo per pulsanti Ø 22	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270
PTD225A	Portatarghetta adesivo per pulsanti Ø 22.5	PA6 poliammide	27	15	TAP2715W/Y/M	TA2715W/Y	Nero	270

Vetrino trasparente per targhe TA100060 e TA 100090

- Materiale: policarbonato trasparente
- Temperatura di esercizio: -40/+80°C



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
VET100060	Vetrino protezione per targa identificativa quadro	PC	100	60	TA100060WS/YS	TA100060WS/YS	Trasparente	10
VET100090	Vetrino protezione per targa identificativa quadro	PC	100	90	TA100090WS/YS	TA100090WS/YS	Trasparente	10
VET3070	Vetrino Metacrilato Trasparente 30x70mm	Metacrilato	70	30	TAP3070AW	-	Trasparente	30
VET4090	Vetrino Metacrilato Trasparente 40x90mm	Metacrilato	90	40	TAP4090AW	-	Trasparente	20
VET60100	Vetrino Metacrilato Trasparente 60x100mm	Metacrilato	100	60	TAP60100AW	-	Trasparente	10
VET80100	Vetrino Metacrilato Trasparente 80x100mm	Metacrilato	100	80	TAP80100AW	-	Trasparente	10

Vetrino trasparente per porta targhette

- Materiale: policarbonato trasparente
- Temperatura di esercizio: -40/+80°C

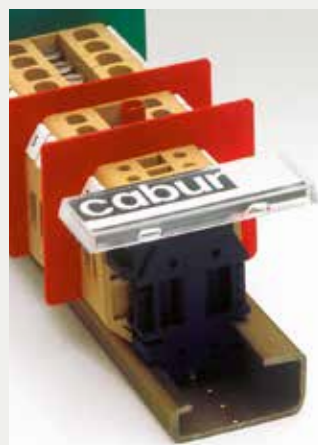


CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
VET2715	Vetrino protezione per porta targhette	PC	27	15	-	-	Trasparente	270
VET5015	Vetrino protezione per porta targhette	PC	50	15	-	-	Trasparente	150
VET6715	Vetrino protezione per porta targhette	PC	67	15	-	-	Trasparente	75

Porta targhette TIM, compatibili con le targhette: TA5015W-TAP4915W e TA5015Y-TAP4915Y.
Il particolare supporto, da inserirsi negli alloggiamenti portacartellino dei morsetti e dei blocchetti terminali tipo BT/DIN/PO-BT/3-BTU, consente il miglior posizionamento della targhetta stessa.



TIM02



TIM02



PTMS



PTM

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	DIMENSIONI mm		USO		COLORE	PZ.CONF.
			LUNGH	LARGH	SMARTPRINT	CABURJET		
TIM02	Targhetta per l'identificazione di gruppi di morsetti	-	50	15	TAP4915W/Y	TA5015W/Y	Nero	10
PTMS	Porta targhetta per profilato	-	40	7	TAP407AW	TA407AW	Nero	10
PTM	Porta targhetta per profilato	-	40	16	TAP1640AW	TA1640AW	Nero	10
TH02	Porta targhetta per morsetto a 2 piani	PA6 poliammide	-	-	NU1051S NU0851S	NU1061NU0861	Nero	50
TH03	Porta targhetta per morsetto a 3 piani	PA6 poliammide	-	-	NU1051S NU0851S	NU1061NU0861	Nero	50



TH02



TH03

I porta targhette serie PTM e PTMS si agganciano alla guida DIN omega e servono a identificare il gruppo di morsetti, sono compatibili con le targhette: TAP407 e TAP1640 per SmartPrint e TA407 e TA1640 per CaburJet.

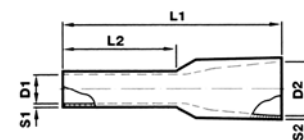
I porta targhette TH02 e TH03 si alloggianno direttamente su tutti i morsetti Cabur e servono per identificare le connessioni in maniera visibile, accolgono le tessere per morsetto cabur NU0851S- NU1051S e NU1061S.

Accessori

Terminali a tubetto con collare isolato

Serie: WP

Per la terminazione dei cavi, una gamma completa di terminali a tubetto, ad invito singolo. Tubetto in rame elettrolitico stagnato, isolante in polipropilene.



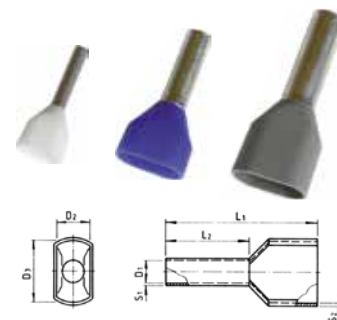
CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	SEZIONE	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2	PZ.CONF.
			mm ²								
WP30002	Morsetti 0.5-14 x 8	Bianco	0,5	1	2,6	-	14	8	0,15	0,25	500
WP30003	Morsetti 0.5-16 x 10	Bianco	0,5	1	2,6	-	16	10	0,15	0,25	500
WP30005	Morsetti 0.75-14 x 8	Grigio	0,75	1,2	2,8	-	14	8	0,15	0,25	500
WP30006	Morsetti 0.75-16 x 10	Grigio	0,75	1,2	2,8	-	16	10	0,15	0,25	500
WP30009	Morsetti 1-14 x 8	Rosso	1	1,4	3	-	14	8	0,15	0,25	500
WP30010	Morsetti 1-18 x 12	Rosso	1	1,4	3	-	18	12	0,15	0,25	500
WP30013	Morsetti 1.5-14 x 8	Nero	1,5	1,7	3,5	-	14	8	0,15	0,25	500
WP30014	Morsetti 1.5-18 x 12	Nero	1,5	1,7	3,5	-	18	12	0,15	0,25	500
WP30016	Morsetti 2.5-14 x 8	Blu	2,5	2,2	4,2	-	15	8	0,15	0,25	500
WP30017	Morsetti 2.5-19 x 12	Blu	2,5	2,2	4,2	-	19	12	0,15	0,25	500
WP30019	Morsetti 4.0-16 x 8	Grigio	4	2,8	4,8	-	16	8	0,2	0,3	500
WP30020	Morsetti 4.0-20 x 12	Grigio	4	2,8	4,8	-	20	12	0,2	0,3	500
WP30022	Morsetti 6.0-20 x 12	Giallo	6	3,5	6,3	-	20	12	0,2	0,3	100
WP30023	Morsetti 6.0-26 x 18	Giallo	6	3,5	6,3	-	26	18	0,2	0,3	100
WP30024	Morsetti 10-22 x 12	Rosso	10	4,5	7,6	-	22	12	0,2	0,4	100
WP30025	Morsetti 10-28 x 18	Rosso	10	4,5	7,6	-	28	18	0,2	0,4	100
WP30026	Morsetti 16-22 x 12	Blu	16	5,8	8,8	-	22	12	0,2	0,4	100
WP30027	Morsetti 16-28 x 18	Blu	16	5,8	8,8	-	28	18	0,2	0,4	100
WP30028	Morsetti 25-30 x 16	Giallo	25	7,3	11,2	-	30	16	0,2	0,4	50
WP30029	Morsetti 25-36 x 22	Giallo	25	7,3	11,2	-	36	22	0,2	0,4	50
WP30030	Morsetti 35-30 x 16	Rosso	35	8,3	12,7	-	30	16	0,2	0,4	50
WP30031	Morsetti 35-39 x 25	Rosso	35	8,3	12,7	-	39	25	0,2	0,4	50
WP30032	Morsetti 50-36 x 20	Blu	50	10,3	15	-	36	20	0,3	0,5	50
WP30033	Morsetti 50-41 x 25	Blu	50	10,3	15	-	41	25	0,3	0,5	50

Terminali a tubetto con collare isolato

Serie: WP

La serie a doppio invito è realizzata in rame elettrolitico stagnato con parte isolante in polipropilene resistente fino a 105°C.

Questi terminali sono stati studiati per essere applicati in connessioni dove esiste la necessità di una sicura e rapida derivazione; infatti le attuali tendenze alla miniaturizzazione delle apparecchiature elettriche, trovano in questi terminali un valido ed economico utilizzo. La particolare ed ampia sede ad invito, accetta agevolmente l'ingombro dei due cavi.



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	SEZIONE	D1	D2	D3	L1	L2	S1	S2	PZ.CONF.
			mm ²	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
WP90001	-	Bianco	2,0 x 0,5	1,1,5	2,5	4,7	15,7	8,7	0,15	0,3	500
WP90002	-	Grigio	2,0 x 0,75	1,8	2,8	5,0	15,5	8,9	0,15	0,3	500
WP90003	-	Rosso	2,0 x 1,0	2,3	3,2	5,5	15,8	8,0	0,15	0,3	500
WP90004	-	Nero	2,0 x 1,5	2,3	3,5	6,5	16,0	8,0	0,15	0,3	500
WP90005	-	Blu	2,0 x 2,5	2,9	4,3	7,5	18,3	10,0	0,20	0,4	500
WP90006	-	Grigio	2,0 x 4,0	3,8	4,9	8,8	23,3	12,5	0,20	0,4	100
WP90007	-	Giallo	2,0 x 6,0	-	-	-	-	12	-	-	100
WP90008	-	Rosso	2,0 x 10	-	-	-	-	14	-	-	100

Terminali a tubetto non isolati

Realizzati in rame elettrolitico stagnato.



CODICE	DESCRIZIONE	SEZIONE	LUNGHEZZA	PZ.CONF.
WPN10508	non isolato, morsetti 0.5-8	0.5	8	1000
WPN10758	non isolato, morsetti 0.75-8	0.75	8	1000
WPN11010	non isolato, morsetti 1-10	1	10	1000
WPN11510	non isolato, morsetti 1.5-10	1.5	10	1000
WPN12510	non isolato, morsetti 2.5-10	2.5	10	1,000*
WPN14012	non isolato, morsetti 4.0-12	4	12	1000**
WPN16012	non isolato, morsetti 6.0-12	6	12	500
WPN11015	non isolato, morsetti 10-15	10	15	500
WPN11615	non isolato, morsetti 16-15	16	15	500
WPN12515	non isolato, morsetti 25-15	25	15	100
Nota1:	* Utilizzabile con morsetto Cabur CBC.2	-	-	-
Nota2:	**Utilizzabile con morsetto Cabur CBC.4	-	-	-

Occhielli Rame stagnato, con isolamento in PVC



Occhielli

CODICE	TIPO	COLORE	SEZIONE	PASSO	PZ. CONF.
			mm ²		
WPO4020	Occhiello	Rosso	1,5	M3.5	100
WPO4021	Occhiello	Rosso	1,5	M4	100
WPO4022	Occhiello	Rosso	1,5	M5	100
WPO4023	Occhiello	Rosso	1,5	M6	100
WPO4024	Occhiello	Rosso	1,5	M8	100
WPO4025	Occhiello	Rosso	1,5	M10	100
WPO4026	Occhiello	Blu	2,5	M3	100
WPO4027	Occhiello	Blu	2,5	M3.5M	100
WPO4028	Occhiello	Blu	2,5	M4	100
WPO4029	Occhiello	Blu	2,5	M5	100
WPO4030	Occhiello	Blu	2,5	M6	100
WPO4031	Occhiello	Blu	2,5	M8	100
WPO4032	Occhiello	Blu	2,5	M10	100
WPO4033	Occhiello	Giallo	4,0	M4	100
WPO4034	Occhiello	Giallo	4,0	M5	100
WPO4035	Occhiello	Giallo	4,0	M6	100
WPO4036	Occhiello	Giallo	4,0	M8	100
WPO4037	Occhiello	Giallo	4,0	M10	100
WPO4038	Occhiello	Giallo	4,0	M12	100
WPO4039	Occhiello	Giallo	6,0	M4	100
WPO4040	Occhiello	Giallo	6,0	M5	100
WPO4041	Occhiello	Giallo	6,0	M6	100
WPO4042	Occhiello	Giallo	6,0	M8	100
WPO4043	Occhiello	Giallo	6,0	M10	100
WPO4044	Occhiello	Giallo	6,0	M12	100

Forcelle Rame stagnato, con isolamento in PVC



Forcelle

CODICE	TIPO	COLORE	SEZIONE	PASSO	PZ. CONF.
			mm ²		
WPF5016	Forcella	Rosso	1,5	M3	100
WPF5017	Forcella	Rosso	1,5	M3.5	500
WPF5018	Forcella	Rosso	1,5	M4	100
WPF5019	Forcella	Rosso	1,5	M5	100
WPF5020	Forcella	Rosso	1,5	M6	500
WPF5021	Forcella	Blu	2,5	M3	100
WPF5022	Forcella	Blu	2,5	M3.5	500
WPF5023	Forcella	Blu	2,5	M4	100
WPF5024	Forcella	Blu	2,5	M5	100
WPF5025	Forcella	Blu	2,5	M6	500
WPF5026	Forcella	Giallo	4,0	M4	500
WPF5027	Forcella	Giallo	4,0	M5	500
WPF5028	Forcella	Giallo	4,0	M6	500
WPF5029	Forcella	Giallo	4,0	M8	500
WPF5030	Forcella	Giallo	6,0	M4	100
WPF5031	Forcella	Giallo	6,0	M4	100
WPF5032	Forcella	Giallo	6,0	M6	100
WPF5033	Forcella	Giallo	6,0	M8	100

Utensile progettato per l'impiantista. Dotato di movimento parallelo delle matrici generante una forza di 10000 N. L'intero corpo dell'utensile è ricoperto da un guscio in materiale plastico che lo rende confortevole all'uso ed ergonomico.



CODICE	DESCRIZIONE	SEZIONE	PZ. PER PACCO
UMCT3149	Crimpatrice	-	1
UMCT3127	Puntalini	0,2 - 10	1
UMCT3153	Puntalini	16 - 25	1
UMCT3153	Puntalini	16 - 25	1
UMCT3154	Puntalini	35 - 50	1
UMCT3129	Occhiello e forcilla	1,5 - 2,5	1
UMCT3128	Occhiello e forcilla	4-6	1

* Le matrici UCMT 3127, UCMT 3153, UCMT 3154 possono crimpare i puntalini da 12 mm di lunghezza con una sola compressione. Per i puntalini più lunghi, è sufficiente effettuare una seconda crimpata (queste matrici non hanno il posizionatore e non limitano la lunghezza del puntalino).

Come sostituire la matrice della Crimpatrice UMTC



- portare la pinza alla massima apertura (fig.1);
- avvicinare lentamente le due leve della pinza facendo compiere tre scatti al meccanismo di blocco/sblocco (fig.2);
- osservare il perno di tenuta sulla matrice (fig.2);
- inserire la matrice portando il perno di tenuta verso l'interno del vano pinza (fig.3);
- assicurarsi che il dentino in plastica abbia bloccato la matrice ovvero sia salito (fig.4);
- premere le due leve della pinza sino alla massima chiusura (fig.4);
- rilasciare i manici; la pinza dovrebbe riaprirsi automaticamente e completamente (fig.5);
- qualora, in fase di chiusura della pinza, ci si accorga che la crimpatura è venuta male o la pinza resta bloccata per qualsiasi motivo, il disarmo della stessa avviene premendo e rilasciando alternativamente i manici e azionando, contemporaneamente, col pollice la levetta di sblocco posta nella parte interna del manico (fig.6).

Giraviti per azionamento molla - morsetti Serie: H

La forma ergonomica del manico garantisce comodità durante tutte le operazioni. Ciascun manico, inoltre, è provvisto di un inserto in gomma antisdrucciolo, di colore chiaro, che assicura una buona presa dell'utensile.

CODICE	DIMENSIONE	LUNGHEZZA
CCH02	0.5 x 3 x 80 mm	160 mm
CCH06	1 x 5.5 x 125 mm	220 mm



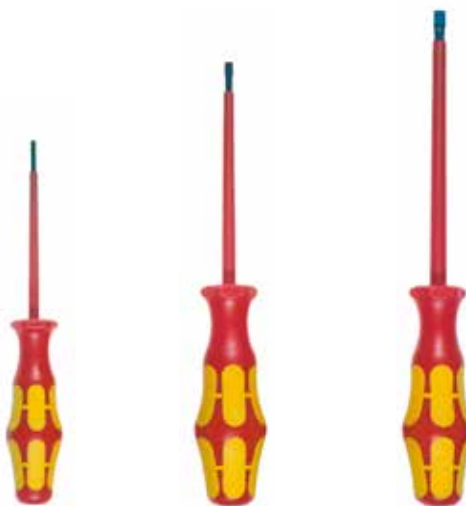
CCH/2,5-4

CCH/6

Giraviti isolati per tensioni fino a 1000 V

La forma ergonomica del manico garantisce comodità durante tutte le operazioni. Ciascun manico, inoltre, è provvisto di un inserto in gomma antisdrucciolo, di colore chiaro, che assicura una buona presa dell'utensile.

CODICE	DIMENSIONE	LUNGHEZZA
CCV03	0.4 x 2.5 x 75 mm	160 mm
CCV04	0.8 x 4 x 100 mm	195 mm
CCV05	1 x 5.5 x 125 mm	220 mm



CCV/2,5

CCV/4

CCV/5

Per la protezione di cavi o fasci di cavi.

Guaina in monofilo estruso di poliestere adittivato.

- Per installazione e manutenzione
- Per isolare, cablare, proteggere
- Per casa, auto, industria, nautica
- Temperatura di esercizio: da -55°C a +130°C
- Punto di fusione: +255°C
- Autoestinguenza: V2 secondo UL94
- Colori: Grigio-Nero



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	DIAMETRO NOMINALE	MT PER PACCO
			mm ²	
CT03100G	Calza trecciata HB94 2-6	Grigio	3	100
CT06100G	Calza trecciata HB94 5-12	Grigio	6	100
CT08100G	Calza trecciata HB94 6-14	Grigio	8	100
CT10100G	Calza trecciata HB94 8-18	Grigio	10	100
CT12050G	Calza trecciata HB94 10-21	Grigio	12	50
CT15050G	Calza trecciata HB94 13-25	Grigio	15	50
CT20025G	Calza trecciata HB94 18-29	Grigio	20	25
CT25025G	Calza trecciata HB94 22-36	Grigio	25	25
CT30025G	Calza trecciata HB94 27-45	Grigio	30	25
CT40025G	Calza trecciata HB94 35-55	Grigio	40	25
CT05025G	Calza trecciata HB94 45-65	Grigio	50	25
CT03100B	Calza trecciata HB94 2-6	Nero	3	100
CT06100B	Calza trecciata HB94 5-12	Nero	6	100
CT08100B	Calza trecciata HB94 6-14	Nero	8	100
CT10100B	Calza trecciata HB94 8-18	Nero	10	100
CT12050B	Calza trecciata HB94 10-21	Nero	12	50
CT15050B	Calza trecciata HB94 13-25	Nero	15	50
CT20025B	Calza trecciata HB94 18-29	Nero	20	25
CT25025B	Calza trecciata HB94 22-36	Nero	25	25
CT30025B	Calza trecciata HB94 27-45	Nero	30	25
CT40025B	Calza trecciata HB94 35-55	Nero	40	25
CT05025B	Calza trecciata HB94 45-65	Nero	50	25



Per la protezione di cavi o fasci di cavi.

Guaina in monofilo estruso di poliestere adittivato.

- Per installazione e manutenzione
- Per isolare, cablare, proteggere
- Per casa, auto, industria, nautica
- Temperatura di esercizio: da -55°C a +130°C
- Punto di fusione: +255°C
- Autoestinguenza: V2 secondo UL94
- Colori: Grigio-Nero



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	DIAMETRO NOMINALE	MT PER PACCO
			mm ²	
CTB06015G	Minibox calza trecciata	Grigio	6	15
CTB10015G	Minibox calza trecciata	Grigio	10	15
CTB12015G	Minibox calza trecciata	Grigio	12	15
CTB15050G	Minibox calza trecciata	Grigio	15	15
CTB20010G	Minibox calza trecciata	Grigio	20	10
CTB25010G	Minibox calza trecciata	Grigio	25	10
CTB30005G	Minibox calza trecciata	Grigio	30	5
CTB40005G	Minibox calza trecciata	Grigio	40	5
CTB05005G	Minibox calza trecciata	Grigio	50	5
CTB06015B	Minibox calza trecciata	Nero	6	15
CTB10015B	Minibox calza trecciata	Nero	10	15
CTB12015B	Minibox calza trecciata	Nero	12	15
CTB15050B	Minibox calza trecciata	Nero	15	15
CTB20010B	Minibox calza trecciata	Nero	20	10
CTB25010B	Minibox calza trecciata	Nero	25	10
CTB30005B	Minibox calza trecciata	Nero	30	5
CTB40005B	Minibox calza trecciata	Nero	40	5
CTB05005B	Minibox calza trecciata	Nero	50	5



Per raggruppare, rivestire e proteggere conduttori terminazioni e componenti.

L'operazione di restringimento si ottiene a temperature superiore a 70 gradi con phon ad aria calda e o fiamma indiretta. Le guaine aderiscono perfettamente all'oggetto da rivestire, unire o proteggere.

- Per isolare, cablare, proteggere
- Per casa, auto, industria, nautica
- Temperatura di esercizio: -55°C a +125°C
- Temperatura di restringimento: +70°C
- Rapporto di restringimento: 2 a 1



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	DIAMETRO NOMINALE	MT PER PACCO
			mm ²	
GTE016200B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	1,6	150
GTE024200B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	2,4	150
GTE032200B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	3,2	150
GTE048100B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	4,8	75
GTE064100B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	6,4	75
GTE095100B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	9,5	75
GTE127100B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	12,7	50
GTE190100B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	19	30
GTE254050B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	25,4	30
GTE381050B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	38,1	30
GTE508050B	polyolefin econ autoes UL 2:1 125°	Nero	50,8	30
GTF012150B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	1,2	150
GTF016150B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	1,6	150
GTF024150B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	2,4	150
GTF032150B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	3,2	150
GTF048075B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	4,8	75
GTF064075B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	6,4	75
GTF095075B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	9,5	75
GTF127050B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	12,7	50
GTF190060B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	19	60
GTF254030B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	25,4	30
GTF381030B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	38,1	30
GTF508030B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	50,8	30
GTF762015B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	76,2	15
GTF101615B	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Nero	101,6	15
GTF012150W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	1,2	150
GTF016150W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	1,6	150
GTF024150W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	2,4	150
GTF032150W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	3,2	150
GTF048075W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	4,8	75
GTF064075W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	6,4	75
GTF095075W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	9,5	75



Per raggruppare, rivestire e proteggere conduttori terminazioni e componenti.

L'operazione di restringimento si ottiene a temperature superiore a 70 gradi con phon ad aria calda e o fiamma indiretta. Le guaine aderiscono perfettamente all'oggetto da rivestire, unire o proteggere.

- Per isolare, cablare, proteggere
- Per casa, auto, industria, nautica
- Temperatura di esercizio: -55°C a +125°C
- Temperatura di restringimento: +70°C
- Rapporto di restringimento: 2 a 1



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	DIAMETRO NOMINALE	MT PER PACCO
			mm ²	
GTF190030W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	19	30
GTF254030W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	25,4	30
GTF381030W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	38,1	30
GTF508030W	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Bianco	50,8	30
GTF012150T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	1,2	150
GTF016150T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	1,6	150
GTF024150T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	2,4	150
GTF032150T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	3,2	150
GTF048075T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	4,8	75
GTF064075T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	6,4	75
GTF095075T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	9,5	75
GTF127050T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	12,7	50
GTF190030T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	19	30
GTF254030T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	25,4	30
GTF381030T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	38,1	30
GTF508030T	polyolefin flex autoes UL 2:1 125°	Trasparente	50,8	30
GTF016150GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	1,6	150
GTF024150GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	2,4	150
GTF032150GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	3,2	150
GTF048075GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	4,8	75
GTF064075GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	6,4	75
GTF095075GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	9,5	60
GTF127050GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	12,7	60
GTF190030GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	19	30
GTF254030GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	25,4	30
GTF381030GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	38,1	30
GTF508030GV	polyolefin autoes UL 2:1 135°	Giallo-verde	50,8	30
GTA030150B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	3	150
GTA048100B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	4,8	100
GTA060075B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	6	75
GTA090050B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	9	50
GTA120025B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	12	25
GTA190025B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	19	25
GTA240025B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	24	25
GTA300025B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	30	25
GTA400025B	polyolefin-adesiva parete doppia autoes UL 3:1 125°	Nero	40	25
GTBOXB016X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	1,6	15

Per raggruppare, rivestire e proteggere conduttori terminazioni e componenti.

L'operazione di restringimento si ottiene a temperature superiore a 70 gradi con phon ad aria calda e o fiamma indiretta. Le guaine aderiscono perfettamente all'oggetto da rivestire, unire o proteggere.

- Per isolare, cablare, proteggere
- Per casa, auto, industria, nautica
- Temperatura di esercizio: -55°C a +125°C
- Temperatura di restringimento: +70°C
- Rapporto di restringimento: 2 a 1



CODICE	DESCRIZIONE	COLORE	DIAMETRO NOMINALE	MT PER PACCO
			mm ²	
GTBOXB024X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	2,4	15
GTBOXB032X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	3,2	15
GTBOXB048X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	4,8	10
GTBOXB064X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	6,4	10
GTBOXB095X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	9,5	10
GTBOXB127X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	12,7	10
GTBOXB190X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	19	5
GTBOXB254X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Blu	25,4	5
GTBOXN016X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	1,6	15
GTBOXN024X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	2,4	15
GTBOXN032X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	3,2	15
GTBOXN048X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	4,8	10
GTBOXN064X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	6,4	10
GTBOXN095X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	9,5	10
GTBOXN127X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	12,7	10
GTBOXN190X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	19	5
GTBOXN254X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Nero	25,4	5
GTBOXG016X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	1,6	15
GTBOXG024X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	2,4	15
GTBOXG032X15	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	3,2	15
GTBOXG048X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	4,8	10
GTBOXG064X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	6,4	10
GTBOXG095X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	9,5	10
GTBOXG127X10	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	12,7	10
GTBOXG190X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	19	5
GTBOXG254X05	minibox polyolefin autoes UL 2:1 125°	Giallo-verde	25,4	5



Cartelli segnalatori

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN100	etichetta prevenzione infortuni 140 x 60 mm cf. 6 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC100	etichetta in pc prevenzione infortuni 140 x 60 mm cf. 6 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN101	etichetta tensione in va l=34 mm cf. 70 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN102	etichetta tensione in va l=51 mm cf. 32 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN103	etichetta tensione in va l=64 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN104	etichetta tensione in va l=98 mm cf. 8 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC101	etichetta in pc tensione l=34 mm cf. 70 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC102	etichetta in pc tensione l=51 mm cf. 32 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC103	etichetta in pc tensione l=102 mm cf. 8 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC104	etichetta in pc tensione l=136 mm cf. 3 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN108	etichetta pericolo in va l=34 mm cf. 70 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN105	etichetta 220 volt+ segnale l=34 mm cf. 49 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN106	etichetta 220 volt+ segnale l=51 mm cf. 20 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN107	etichetta 220 volt+ segnale l=102 mm cf. 6 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN109	etichetta 380 volt+ segnale l=34 mm cf. 49 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN110	etichetta 380 volt+ segnale l=68 mm cf. 12 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN111	etichetta 400 volt+ segnale l=68 mm cf. 12 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN112	etichetta 12 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5

12 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN113	etichetta 24 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC105	etichetta in pc 24 volt 51 x 9 mm cf. 75 pz. (1fg)	policarbonato	5

24 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN114	etichetta 48 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5

48 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN115	etichetta 110 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5

110 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN116	etichetta 220 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC106	etichetta in pc 220 volt 51 x 9 mm cf. 75 pz. (1fg)	policarbonato	5

220 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN117	etichetta 230 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5

230 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN118	etichetta 380 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN119	etichetta 380 volt 136 x 24 mm cf. 14 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC107	etichetta in pc 380 volt 51 x 9 mm cf. 75 pz. (1fg)	policarbonato	5

380 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN120	etichetta 400 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC108	etichetta in pc 400 volt 136 x 24 mm cf. 14 pz. (1fg)	policarbonato	5

400 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN121	etichetta 500 volt 68 x 12 mm cf. 44 pz. (1fg)	vinile	5

500 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETPC109	etichetta in pc 600 volt 136 x 24 mm cf. 14 pz. (1fg)	policarbonato	5

600 VOLT

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN122	etichetta attenzione togliere tensione 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN123	etichetta attenzione togliere tensione 140 x 60 mm cf. 6 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC110	etichetta in pc attenzione togliere tensione 140 x 60 mm cf. 6 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC112	etichetta in pc attenzione togliere tensione 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC113	etichetta in pc attenzione togliere tensione 105 x 45 mm cf. 8 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETPC114	etichetta in pc attenzione togliere tensione 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN124	etichetta 220 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC115	etichetta in pc 220 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETPC116	etichetta in pc 220 volt+ segnale 52 x 22,5 mm cf. 35 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN125	etichetta 230 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN126	etichetta 380 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC117	etichetta in pc 380 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	policarbonato	5
ETVIN129	etichetta 380 volt+ segnale 140 x 60 mm cf. 6 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC118	etichetta in pc 380 volt+ segnale 52 x 22,5 mm cf. 35 pz. (1fg)	policarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN127	etichetta 400 volt+ segnale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN128	etichetta pericolo togliere tensione 100 x 60 mm cf. 7 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN130	etichetta attenzione scariche elettriche 68 x 19 mm cf. 32 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN131	etichetta attenzione alta tensione 68 x 19 mm cf. 32 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN132	etichetta attenzione alta tensione cf. 24 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN133	etichetta attenzione togliere tensione cf. 20 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN134	etichetta attenzione apparecchio in tensione cf. 20 pz. (1fg)	vinile	5



CARTELLI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN135	etichetta attenzione impianto luce con alimentazione cf. 20 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN136	etichetta CE Ø 13 mm b/w cf. 208 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN137	etichetta N Ø 20 mm w/u cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN138	etichetta L1 Ø 20 mm w/b cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN139	etichetta L2 Ø 20 mm w/b cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN140	etichetta L3 Ø 20 mm w/b cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN141	etichetta L+ Ø 20 mm w/b cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN142	etichetta L- Ø 20 mm w/b cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN143	etichetta terra Ø 20 mm b/fg cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN144	etichetta PE Ø 20 mm b/fg cf. 98 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN145	etichetta CE 48 x 39 mm b/w cf. 25 pz. (1fg)	vinile	5

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN146	etichetta messa a terra Ø 13 mm w/u 208 pz. (1fg)	vinile	5

ETVIN147	etichetta messa a terra Ø 26 mm w/u 66 pz. (1fg)	vinile	5
----------	--	--------	---

ETVIN148	etichetta messa a terra Ø 39 mm w/u 30 pz. (1fg)	vinile	5
----------	--	--------	---

**ATTENZIONE
IMPIANTO DI LUCE
CON ALIMENTAZIONE
AUTONOMA**



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN149	etichetta messa a terra Ø 13 b/y cf. 208 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN150	etichetta messa a terra Ø 26 b/y cf. 66 pz. (1fg)	vinile	5
ETVIN151	etichetta messa a terra Ø 39 b/y cf. 30 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN152	etichetta attenzione pericolo 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN153	etichetta attenzione vedere manuale 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN154	etichetta attenzione alta temperatura 70 x 30 mm cf. 18 pz. (1fg)	vinile	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN161	etichetta tonda per pulsante emergenza Ø 60 cf. 12 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC120	etichetta in pc tonda per pulsante emergenza. Ø 60 cf. 12 pz. (1fg)	polycarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETVIN162	etichetta tonda per pulsante emergenza. Ing. Ø 60 cf. 12 pz. (1fg)	vinile	5
ETPC121	etichetta in pc tonda per pulsante emergenza Ing. Ø 60 cf. 12 pz. (1fg)	polycarbonato	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX101	targa forex vietato spegnere con acqua 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX102	targa forex usare pedana e guanti isolanti cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX105	targa forex alta tensione pericolo di morte 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX106	targa forex impianto sotto tensione 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX107	targa forex attenzione corrente elettrica 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX108	targa forex apparecchio sotto tensione 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX109	targa forex alta tensione volt. 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX110	targa forex bassa tensione volt. 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX111	targa forex quadro sotto tensione 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX112	targa forex cabina elettrica 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX113	targa forex quadro alimentazione diretta 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX114	targa forex cabina elettrica volt. 350 x 150 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX115	targa forex trasformatore n...Kva... / ... cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX122	targa forex dispersore di terra n...Dist. Cart. (A4) cf. 1 pz.	forex	5
ETFX123	targa forex dispersore di terra n...Dist. Cart. (A5) cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX124	targa forex dispersore di terra n.... (A4) cf. 1 pz.	forex	5
ETFX125	targa forex dispersore di terra n....(A5) cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX126	targa forex terra mm 125 x 175 cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX127	targa forex cabina elettrica 297 x 210 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX128	targa forex quadro elettrico generale 270 x 210 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX129	targa forex adesiva attenzione apertura del quadro 297 x 210 mm cf. 1 pz.	forex	5



CARTELLI

CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX134	targa forex soccorsi d'urgenza 350 x 500 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX135	targa forex pericolo e divieto l=350 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX136	targa forex colorazione cabina elettrica 297 x 210 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX137	targa forex vietato accesso pericolo di morte 400 x 330 cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETPVC100	targa forex bifacciale non effettuare manovre 148 x 70 mm cf. 6 pz. (1pz.)	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFX121	targa forex estintore n. 240 x 295 mm cf. 1 pz.	forex	5



CODICE	DESCRIZIONE	MATERIALE	FOGLI PER PACCO
ETFKITCAB1	kit per cabina cf. 7 pz.	forex	5

CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX140	330x125 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in tensione durante le ore diurne volt ...	forex	5



NOTA BENE: Cartello da installare in corrispondenza dei varchi d'accesso all'impianto e ogni 10m per i tratti di conduttura, come previsto dal D. Lgs. 81/2008

CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX141	330x125 mm	Interruttore tensione impianto fotovoltaico	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX142	120x100 mm	Pulsante di sgancio	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX143	290x230 mm	Pulsante di sgancio	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX144	500x330 mm	Pulsante di sgancio	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX145	175x150 mm	Pulsante di sgancio	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX146	120x100 mm	Pulsante di sgancio	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX147	330x250 mm	Vano tecnico. Vietato l'accesso ai non addetti	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX148	330x250 mm	Vano tecnico generatore fotovoltaico. Vietato l'accesso ai non addetti	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX149	330x125 mm	Generatore fotovoltaico	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX150	330x125 mm	Vano tecnico	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX151	330x125 mm	Vano tecnico generatore fotovoltaico	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX152	330x125 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX153	500x330 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX154	660x500 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX155	330x125 mm	Qui non usare l'acqua per spegnere incendi	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX156	500x330 mm	Qui non usare l'acqua per spegnere incendi	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX157	660x500 mm	Qui non usare l'acqua per spegnere incendi	forex	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX140A	330x125 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in tensione durante le ore diurne volt ...	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX141A	330x125 mm	Interruttore tensione impianto fotovoltaico	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX142A	120x100 mm	Pulsante di sgancio	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX143A	290x230 mm	Pulsante di sgancio	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX144A	500x330 mm	Pulsante di sgancio	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX145A	175x150 mm	Pulsante di sgancio	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX146A	300x200 mm	Impianto fotovoltaico interruttore di emergenza	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX147A	330x250 mm	Vano tecnico. Vietato l'accesso ai non addetti	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX148A	330x250 mm	Vano tecnico generatore fotovoltaico. Vietato l'accesso ai non addetti	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX149A	330x125 mm	Generatore fotovoltaico	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX150A	330x125 mm	Vano tecnico	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX151A	330x125 mm	Vano tecnico generatore fotovoltaico	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX152A	330x125 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX153A	500x330 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX154A	660x500 mm	Vietato l'ingresso ai non addetti	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX155A	330x125 mm	Qui non usare acqua per spegnere incendi	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX156A	500x330 mm	Qui non usare acqua per spegnere incendi	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO
ETFX157A	660x500 mm	Qui non usare acqua per spegnere incendi	forex adesivo 3M 468	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN165	65x32 mm	PERICOLO! Doppia Alimentazione	vinile adesivo	20	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN166	120x120 mm	PERICOLO! Doppia Alimentazione	vinile adesivo	2	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN167	65x32 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in esercizio durante le ore diurne - 400 Vdc	vinile adesivo	20	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN168	65x32 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in esercizio durante le ore diurne - 600 Vdc	vinile adesivo	20	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN169	65x32 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in esercizio durante le ore diurne - 800 Vdc	vinile adesivo	20	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN170	65x32 mm	ATTENZIONE! Impianto fotovoltaico in esercizio durante le ore diurne - 1000 Vdc	vinile adesivo	20	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN171	40x20 mm	Sezionamento generale installazione fotovoltaica	vinile adesivo	44	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN172	40x20 mm	Arresto d'emergenza uscita inverter	vinile adesivo	44	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN173	40x20 mm	Arresto d'emergenza entrata inverter	vinile adesivo	44	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN174	50x40 mm	ATTENZIONE: Cavi a corrente continua sotto tensione	vinile adesivo	18	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN175	50x40 mm	Non manovrare sotto carico	vinile adesivo	18	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN176	50x40 mm	Arresto fotovoltaico	vinile adesivo	18	5



CARTELLI

CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN177	50x40 mm	Arresto di rete di distribuzione fotovoltaica	vinile adesivo	18	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN178	50x40 mm	Produzione fotovoltaica. Arresto di rete di distribuzione	vinile adesivo	18	5



CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVIN179	80x50 mm	ATTENZIONE! Presenza di due fonti di tensione.	vinile adesivo	2	10



Isolare le due fonti prima di qualsiasi intervento

CODICE	DIM.(BXH)	DESCRIZIONE	MATERIALE	PZ. PER PACCO	FOGLI PACCO
ETVINKITFV	-	Kit di 10 etichette, composto da fogli contenenti ciascuno i seguenti articoli: 1 pz. cod. ETVIN171 1 pz. cod. ETVIN172 1 pz. cod. ETVIN173 2 pz. cod. ETVIN174 1 pz. cod. ETVIN175 1 pz. cod. ETVIN176 1 pz. cod. ETVIN177 1 pz. cod. ETVIN178 1 pz. cod. ETVIN179	vinile adesivo	10	5



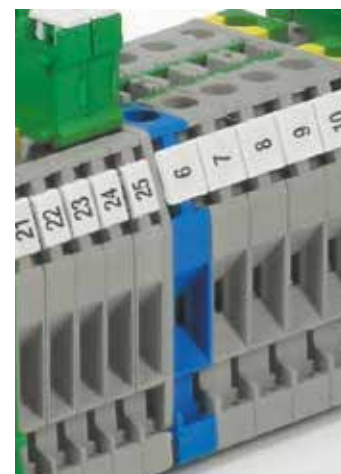
Blank lined area for notes.

Tessere Pre-Stampate e servizi accessori

Tessera per morsetto Cabur per stampa ORIZZONTALE e VERTICALE

- Cartellini idonei per la numerazione di tutti i tipi di morsetti (serraggio a vite e a molla) in tabelle da 100 elementi in confezioni da 500 tessere.
- In policarbonato di colore bianco, con stampa in colore nero, da inserirsi direttamente negli appositi alloggiamenti prima o dopo la composizione della morsettiera.
- **Dimensioni tessera: 8 x 5.1 mm. A passo su CBC.2 e HMM.2/GR.**
- **Montaggio singola tessera su tutti i morsetti Cabur.**

CODICE PER TESSERE CON NUMERI VERTICALI	CODICE PER TESSERE CON NUMERI ORIZZONTALI	DESCRIZIONE	CARATTERE	QUANTITÀ PER PACCO
NU0851S	NU0851S	Targhetta vuota	-	1500
NU0851001V	NU0851001	Targhetta N°. 1 to 50	1 - 50	500
NU0851010V	NU0851010	Targhetta N°. 10	10	500
NU0851011V	NU0851011	Targhetta N°. 11	11	500
NU0851012V	NU0851012	Targhetta N°. 12	12	500
NU0851013V	NU0851013	Targhetta N°. 13	13	500
NU0851014V	NU0851014	Targhetta N°. 14	14	500
NU0851015V	NU0851015	Targhetta N°. 15	15	500
NU0851016V	NU0851016	Targhetta N°. 16	16	500
NU0851017V	NU0851017	Targhetta N°. 17	17	500
NU0851018V	NU0851018	Targhetta N°. 18	18	500
NU0851019V	NU0851019	Targhetta N°. 19	19	500
NU0851020V	NU0851020	Targhetta N°. 20	20	500
NU085102AV	NU085102A	Targhetta stampata 2A	2A	500
NU0851051V	NU0851051	Targhetta da 51 a 100	51 - 100	500
NU08510L1V	NU08510L1	Targhetta stampata L1	L1	500
NU08510L2V	NU08510L2	Targhetta stampata L2	L2	500
NU08510L3V	NU08510L3	Targhetta stampata L3	L3	500
NU08510NIV	NU08510NI	Targhetta stampata NI	NI	500
NU08510PEV	NU08510PE	Targhetta stampata PE	PE	500
NU08510R1V	NU08510R1	Targhetta stampata R1	R1	500
NU08510S1V	NU08510S1	Targhetta stampata S1	S1	500
NU08510S2V	NU08510S2	Targhetta stampata S2	S2	500
NU08510S3V	NU08510S3	Targhetta stampata S3	S3	500
NU08510U1V	NU08510U1	Targhetta stampata U1	U1	500
NU08510U2V	NU08510U2	Targhetta stampata U2	U2	500
NU08510V	NU08510	Targhetta N°. 0	0	500
NU08510V1V	NU08510V1	Targhetta stampata V1	V1	500
NU08510V2V	NU08510V2	Targhetta stampata V2	V2	500
NU08510W1V	NU08510W1	Targhetta stampata W1	W1	500
NU08510W2V	NU08510W2	Targhetta stampata W2	W2	500
NU0851101V	NU0851101	Targhetta da 101 a 150	101 - 105	500
NU085110V	NU085110	Targhetta stampata =	=	500
NU085111V	NU085111	Targhetta stampata +	+	500
NU085112V	NU085112	Targhetta stampata -	-	500
NU085114V	NU085114	Targhetta stampata TERRA	⊥	500
NU0851151V	NU0851151	Targhetta da 151 a 200	151 - 200	500
NU085115V	NU085115	Targhetta stampata TERRA CERHIATA	⊕	500
NU08511V	NU08511	Targhetta N° 1	1	500
NU0851201V	NU0851201	Targhetta da 201 a 250	201 - 250	500
NU0851251V	NU0851251	Targhetta da 251 a 300	251 - 300	500
NU08512V	NU08512	Targhetta N° 2	2	500
NU0851301V	NU0851301	Targhetta da 301 a 350	301 - 350	500
NU0851351V	NU0851351	Targhetta da 351 a 400	351 - 400	500
NU08513V	NU08513	Targhetta N° 3	3	500
NU0851401V	NU0851401	Targhetta da 401 a 450	401 - 450	500
NU0851451V	NU0851451	Targhetta da 451 a 500	451 - 500	500
NU08514V	NU08514	Targhetta N° 4	4	500
NU0851501V	NU0851501	Targhetta da 501 a 550	501 - 550	500

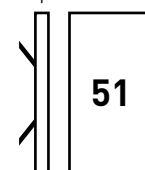


Tipo scritta

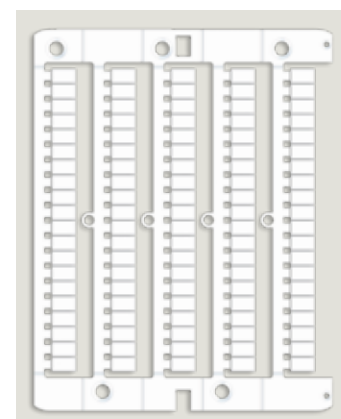


ORIZZONTALE

Tipo scritta



VERTICALE

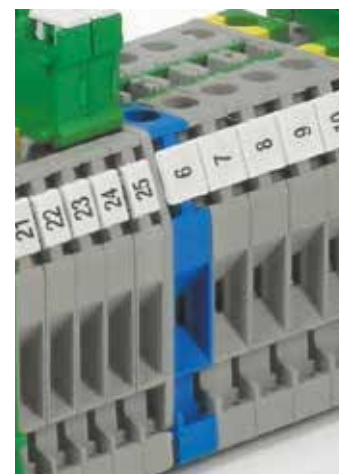


Cartellino CNU/8/51
Codice NU0851

Tessera per morsetto Cabur per stampa ORIZZONTALE e VERTICALE

- Cartellini idonei per la numerazione di tutti i tipi di morsetti (serraggio a vite e a molla) in tabelle da 100 elementi in confezioni da 500 tessere.
- In policarbonato di colore bianco, con stampa in colore nero, da inserirsi direttamente negli appositi alloggiamenti prima o dopo la composizione della morsettiera.
- Dimensioni tessera: 8 x 5.1 mm. A passo su CBC.2 e HMM.2/GR.
- Montaggio singola tessera su tutti i morsetti Cabur.

CODICE PER TESSERE CON NUMERI VERTICALI	CODICE PER TESSERE CON NUMERI ORIZZONTALI	DESCRIZIONE	CARATTERE	QUANTITÀ PER PACCO
NU0851510V	NU0851510	Targhette da 1 a 10	1 - 10	500
NU0851520V	NU0851520	Targhette da 11 a 20	11 - 20	500
NU0851530V	NU0851530	Targhette da 21 a 30	21 - 30	500
NU0851540V	NU0851540	Targhette da 31 a 40	31 - 40	500
NU0851550V	NU0851550	Targhette da 41 a 50	41 - 50	500
NU0851551V	NU0851551	Targhette da 551 a 600	551 - 600	500
NU0851560V	NU0851560	Targhette da 51 a 60	51 - 60	500
NU0851570V	NU0851570	Targhette da 61 a 70	61 - 70	500
NU0851580V	NU0851580	Targhette da 71 a 80	71 - 80	500
NU0851590V	NU0851590	Targhette da 81 a 90	81 - 90	500
NU08515V	NU08515	Targhetta N° 5	5	500
NU0851600V	NU0851600	Targhette da 91 a 100	91 - 100	500
NU0851601V	NU0851601	Targhette da 601 a 650	601 - 650	500
NU0851651V	NU0851651	Targhette da 651 a 700	651 - 700	500
NU08516V	NU08516	Targhetta N° 6	6	500
NU0851701V	NU0851701	Targhette da 701 a 750	701 - 750	500
NU0851751V	NU0851751	Targhette da 751 a 800	751 - 800	500
NU08517V	NU08517	Targhetta N° 7	7	500
NU0851801V	NU0851801	Targhette da 801 a 850	801 - 850	500
NU0851851V	NU0851851	Targhette da 851 a 900	851 - 900	500
NU08518V	NU08518	Targhetta N° 8	8	500
NU0851901V	NU0851901	Targhette da 901 a 950	901 - 950	500
NU0851951V	NU0851951	Targhette da 951 a 1,000	951 - 000	500
NU08519V	NU08519	Targhetta N° 9	9	500
NU0851AV	NU0851A	Targhetta A	A	500
NU0851BV	NU0851B	Targhetta B	B	500
NU0851CV	NU0851C	Targhetta C	C	500
NU0851DV	NU0851D	Targhetta D	D	500
NU0851EV	NU0851E	Targhetta E	E	500
NU0851FV	NU0851F	Targhetta F	F	500
NU0851GV	NU0851G	Targhetta G	G	500
NU0851HV	NU0851H	Targhetta H	H	500
NU0851IV	NU0851I	Targhetta I	I	500
NU0851JV	NU0851JV	Targhetta J	J	500
NU0851KV	NU0851KV	Targhetta K	K	500
NU0851LV	NU0851L	Targhetta L	L	500
NU0851MV	NU0851M	Targhetta M	M	500
NU0851NV	NU0851N	Targhetta N	N	500
NU0851OV	NU0851O	Targhetta O	O	500
NU0851PV	NU0851P	Targhetta P	P	500
NU0851QV	NU0851Q	Targhetta Q	Q	500
NU0851RV	NU0851R	Targhetta R	R	500
NU0851SV	NU0851S	Targhetta S	S	500
NU0851TV	NU0851T	Targhetta T	T	500
NU0851UV	NU0851UV	Targhetta U	U	500
NU0851VV	NU0851V	Targhetta V	V	500
NU0851WV	NU0851W	Targhetta W	W	500
NU0851XV	NU0851X	Targhetta X	X	500
NU0851YV	NU0851Y	Targhetta Y	Y	500
NU0851ZV	NU0851Z	Targhetta Z	Z	500

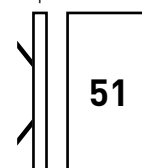


Tipo scritta



ORIZZONTALE

Tipo scritta



VERTICALE



Installabili su morsetti Cabur.

Numerazioni speciali per siglatura morsetti

Su richiesta del Cliente, Cabur fornisce cartellini identificativi speciali, con numeri, lettere, simboli e loghi personalizzati, in confezioni da 500 tessere, stampate con il sistema CaburJet.

È possibile richiedere numerazioni speciali, specificando nell'ordine:

- A** - Codice articolo, selezionato tra quelli indicati nella tabella (ad es. NU0851SP)
- B** - Quantità di tessere ordinate (min. 500 pz. / 1 conf.)
- C** - Tipo di scrittura (orizzontale o verticale)
- D** - Contenuto (testo, numeri, simboli) da stampare sulle tessere (ad es. A1B)

Per ottimizzare il servizio, in alternativa o a complemento di quanto richiesto ai punti c) e d), è consigliabile inviare a Cabur un file MarKing Pro, realizzato con le specifiche richieste nell'ordine.

Ad esempio, ordinando:

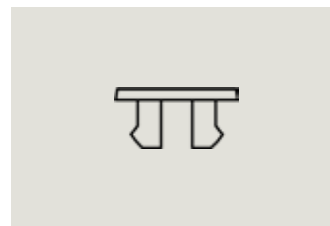
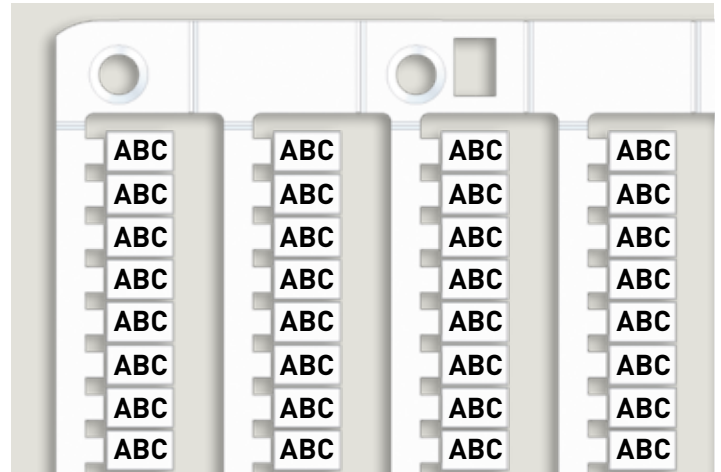
Codice: NU0851SP

Quantità: 1000

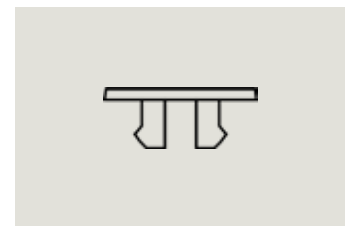
Tipo scrittura: orizzontale

Contenuto: ABC

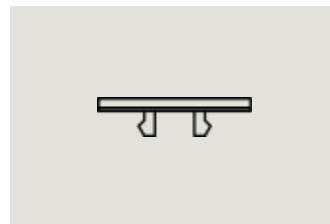
Si riceveranno 2 confezioni da 500 tessere/cad. di NU0851, personalizzate come richiesto.



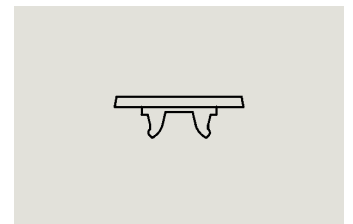
NU0800SP-NU0851SP-NU0861SP



NU1051SP-NU1061SP-NU1055SP-NU1065SP

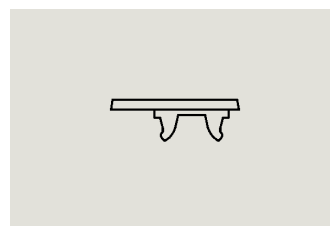


SH004SP



NUWDU50SP

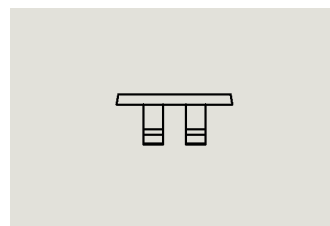
NUMERAZIONI SPECIALI		
CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE
NU0800SP	NU0800SP	CNU/8/00 - numerazioni speciali
NU0851SP	NU0851SP	CNU/8/51 - numerazioni speciali
NU0861SP	NU0861SP	CNU/8/61 - numerazioni speciali
NU1051SP	NU1051SP	CNU/10/51 - numerazioni speciali
NU1061SP	NU1061SP	CNU/10/61 - numerazioni speciali
SH004SP	SH004SP	SHZ.1 - numerazioni speciali
SH004S	SH2.1	Tessera neutra mors. molla sez 1,5 mm
SN008	SNZ/4/00	Striscia neutri
SN004SP	SNZ/4/SP	SN004SP - numerazioni speciali
NUWDU50SP	NUWDU50SP	NUWDU50 - numerazioni speciali
NUWDK50SP	NUWDK50SP	NUWDK50 - numerazioni speciali
NUPUTUK50SP	NUPUTUK50SP	NUPUTUK50 - numerazioni speciali
NUL1061SP	NUL1061	NUL1061 - numerazioni speciali
NU1055SP	NU1055SP	CNU/10/55 - numerazioni speciali
NU1065SP	NU1065SP	CNU/10/65 - numerazioni speciali
NUWG051SP	NUWG051SP	NUWG051SP - numerazioni speciali



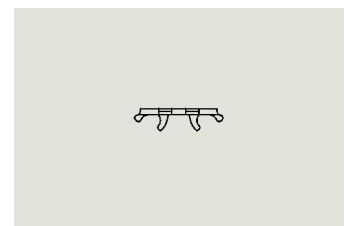
NUWDK50SP



NUPUTUK50S



NUL1061SP



NUWG051SP

NOTA BENE per la disponibilità contattare il nostro ufficio vendite

Numerazioni speciali per siglatura cavi

Su richiesta del Cliente, Cabur fornisce tessere identificative speciali per cavi, con numeri, lettere, simboli e loghi personalizzati, in confezioni da 500 tessere, stampate con il sistema CaburJet.

È possibile richiedere numerazioni speciali per la siglatura dei cavi, specificando nell'ordine:

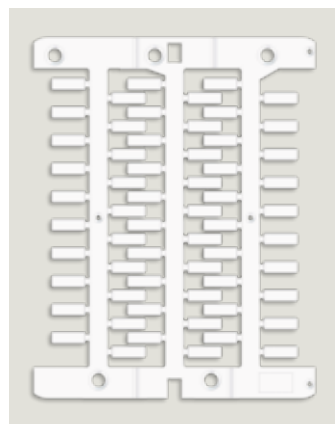
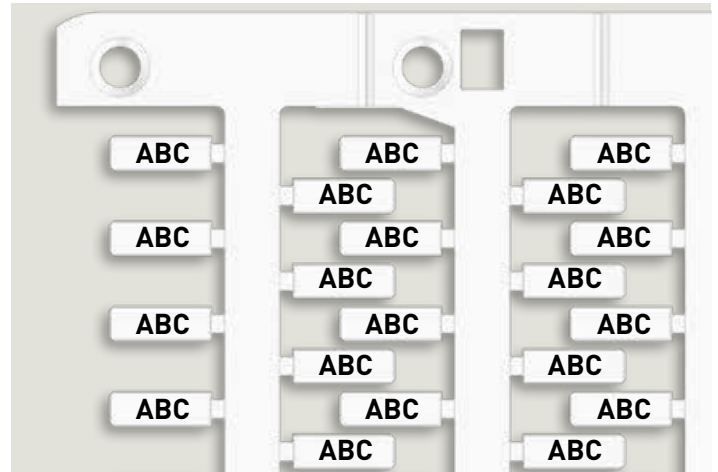
- A** - Codice articolo, selezionato tra quelli indicati nella tabella (ad es. NUT15SP)
- B** - Quantità di tessere ordinate (min. 500 pz. / 1 conf.)
- C** - Contenuto (testo, numeri, simboli) da stampare sulle tessere (ad es. A1B)

Per ottimizzare il servizio, in alternativa o a complemento di quanto richiesto al punto c), è consigliabile inviare a Cabur un file MarKing Pro, realizzato con le specifiche richieste nell'ordine.

Ad esempio, ordinando:

Codice: NUT15SP
Quantità: 1500
Contenuto: ABC

Si riceveranno 3 confezioni da 500 tessere/cad. (es. NUT15), personalizzate come richiesto.



Tipo scrittura

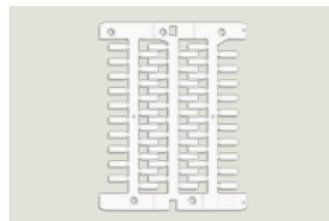
51

ORIZZONTALE

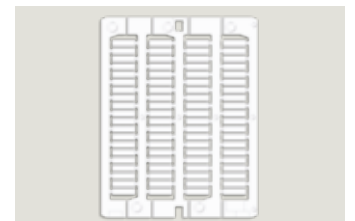
Montaggio su morsetti Cabur

NUMERAZIONI SPECIALI

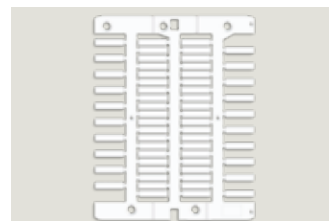
CODICE	SIGLA	DESCRIZIONE
NUT12SP	NUT12SP	NUT12SP - numerazioni speciali
NUT12YSP	NUT12YSP	NUT12YSP - numerazioni speciali
NUT15SP	NUT15SP	NUT15SP - numerazioni speciali
NUT15YSP	NUT15YSP	NUT15YSP - numerazioni speciali
NUT18SP	NUT18SP	NUT18SP - numerazioni speciali
NUT18YSP	NUT18YSP	NUT18YSP - numerazioni speciali
NUT23SP	NUT23SP	NUT23SP - numerazioni speciali
NUT23YSP	NUT23YSP	NUT23YSP - numerazioni speciali



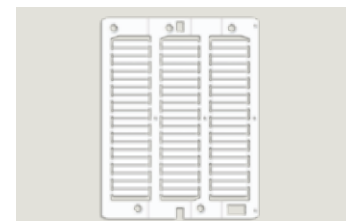
MODULO TESSERE L. 12 mm



MODULO TESSERE L. 15 mm



MODULO TESSERE L. 18 mm



MODULO TESSERE L. 23 mm

B		CAF3LSS2	58	CAF3SPLS1	58	CSC00	60
BIN5009A	67	CAF3LSS3	58	CAF3SPLS2	58	CSC09	60
BIN5009AHP	67	CAF3LTS1	58	CAF3SPLS3	58	CSCCC	60
BIN10009A	67	CAF3LTS2	58	CAF3SPUS1	58	CSDDD	60
BIN10009AHP	67	CAF3LTS3	58	CAF3SPUS2	58	CSEEE	60
BIN043015	67	CAF3LUS1	58	CAF3SPUS3	58	CSFFF	60
BIN065015	67	CAF3LUS2	58	CAF3SXS1	58	CSGGG	60
BIN100015	67	CAF3LUS3	58	CAF3SXS2	58	CSHHH	60
BIN100015HP	67	CAF3LVS1	58	CAF3SXS3	58	CSIII	60
C		CAF3LVS2	58	CBIN043015	67	CSJJJ	60
CABURJET	36	CAF3LVS3	58	CBIN065015	67	CSKKK	60
CAF3LAS1	58	CAF3LWS1	58	CBIN100015	67	CSLLL	60
CAF3LAS2	58	CAF3LWS2	58	CCH02	77	CSMMM	60
CAF3LAS3	58	CAF3LWS3	58	CCH06	77	CSNNN	60
CAF3LBS1	58	CAF3LXS1	58	CCV03	77	CSPPP	60
CAF3LBS2	58	CAF3LXS2	58	CCV04	77	CSQQQ	60
CAF3LBS3	58	CAF3LXS3	58	CCV05	77	CSRRR	60
CAF3LCS1	58	CAF3LYS1	58	CLNRJET	37	CSSSS	60
CAF3LCS2	58	CAF3LYS2	58	CS000	60	CSTTT	60
CAF3LCS3	58	CAF3LYS3	58	CS00A	60	CSUUU	60
CAF3LDS1	58	CAF3LZS1	58	CS00B	60	CSVWV	60
CAF3LDS2	58	CAF3LZS2	58	CS00C	60	CSWWW	60
CAF3LDS3	58	CAF3LZS3	58	CS00D	60	CSXXX	60
CAF3LES1	58	CAF3N0S1	58	CS00E	60	CSYYY	60
CAF3LES2	58	CAF3N0S2	58	CS00F	60	CSZZZ	60
CAF3LES3	58	CAF3N0S3	58	CS00G	60	CT004	61
CAF3LFS1	58	CAF3N1S1	58	CS00G1	60	CT006	61
CAF3LFS2	58	CAF3N1S2	58	CS00G2	60	CT03100B	78
CAF3LFS3	58	CAF3N1S3	58	CS00G3	60	CT03100G	78
CAF3LGS1	58	CAF3N2S1	58	CS00G4	60	CT05025B	78
CAF3LGS2	58	CAF3N2S2	58	CS00G5	60	CT05025G	78
CAF3LGS3	58	CAF3N2S3	58	CS00G6	60	CT06100B	78
CAF3LHS1	58	CAF3N3S1	58	CS00G7	60	CT06100G	78
CAF3LHS2	58	CAF3N3S2	58	CS00G8	60	CT08100B	78
CAF3LHS3	58	CAF3N3S3	58	CS00G9	60	CT08100G	78
CAF3LIS1	58	CAF3N4S1	58	CS00H	60	CT10100B	78
CAF3LIS2	58	CAF3N4S2	58	CS00I	60	CT10100G	78
CAF3LIS3	58	CAF3N4S3	58	CS00J	60	CT12050B	78
CAF3LJS1	58	CAF3N5S1	58	CS00K	60	CT12050G	78
CAF3LJS2	58	CAF3N5S2	58	CS00L	60	CT15050B	78
CAF3LJS3	58	CAF3N5S3	58	CS00M	60	CT15050G	78
CAF3LKS1	58	CAF3N6S1	58	CS00N	60	CT20025B	78
CAF3LKS2	58	CAF3N6S2	58	CS00O	60	CT20025G	78
CAF3LKS3	58	CAF3N6S3	58	CS00P	60	CT25025B	78
CAF3LLS1	58	CAF3N7S1	58	CS00Q	60	CT25025G	78
CAF3LLS2	58	CAF3N7S2	58	CS00R	60	CT30025B	78
CAF3LLS3	58	CAF3N7S3	58	CS00S	60	CT30025G	78
CAF3LMS1	58	CAF3N8S1	58	CS00T	60	CT40025B	78
CAF3LMS2	58	CAF3N8S2	58	CS00U	60	CT40025G	78
CAF3LMS3	58	CAF3N8S3	58	CS00V	60	CTB05005B	79
CAF3LNS1	58	CAF3N9S1	58	CS00W	60	CTB05005G	79
CAF3LNS2	58	CAF3N9S2	58	CS00X	60	CTB06015B	79
CAF3LNS3	58	CAF3N9S3	58	CS00Y	60	CTB06015G	79
CAF3LOS1	58	CAF3SBAS1	58	CS00Z	60	CTB10015B	79
CAF3LOS2	58	CAF3SBAS2	58	CS111	60	CTB10015G	79
CAF3LOS3	58	CAF3SBAS3	58	CS222	60	CTB12015B	79
CAF3LPS1	58	CAF3SEAS1	58	CS333	60	CTB12015G	79
CAF3LPS2	58	CAF3SEAS2	58	CS444	60	CTB15050B	79
CAF3LPS3	58	CAF3SEAS3	58	CS555	60	CTB15050G	79
CAF3LQS1	58	CAF3SMIS1	58	CS666	60	CTB20010B	79
CAF3LQS2	58	CAF3SMIS2	58	CS777	60	CTB20010G	79
CAF3LQS3	58	CAF3SMIS3	58	CS888	60	CTB25010B	79
CAF3LRS1	58	CAF3SPAS1	58	CS999	60	CTB25010G	79
CAF3LRS2	58	CAF3SPAS2	58	CSAAA	60	CTB30005B	79
CAF3LRS3	58	CAF3SPAS3	58	CSBBB	60	CTB30005G	79
CAF3LSS1	58						

CTB40005B	79	ETFX145A	95	ETVIN135	87	GTBOXG254X05	82
CTB40005G	79	ETFX146	92	ETVIN136	87	GTBOXN016X15	82
E		ETFX146A	95	ETVIN137	87	GTBOXN024X15	82
ESA3815RW	54	ETFX147	92	ETVIN138	87	GTBOXN032X15	82
ESA3815W	16	ETFX147A	96	ETVIN139	87	GTBOXN048X10	82
ESA3815Y*	16	ETFX148A	96	ETVIN140	87	GTBOXN064X10	82
ESA3823RW	54	ETFX149A	96	ETVIN141	87	GTBOXN095X10	82
ESA3823W	16	ETFX150A	96	ETVIN142	87	GTBOXN127X10	82
ESA3823Y*	16	ETFX151A	96	ETVIN143	87	GTBOXN190X05	82
ESA5015RW	54	ETPC100	84	ETVIN144	87	GTBOXN254X05	82
ESA5015W	16	ETPC101	84	ETVIN145	87	GTE016200B	80
ESA5015Y*	16	ETPC102	84	ETVIN146	87	GTE024200B	80
ESA5023RW	54	ETPC103	84	ETVIN147	87	GTE032200B	80
ESA5023W	16	ETPC104	84	ETVIN148	87	GTE048100B	80
ESA5023Y*	16	ETPC105	85	ETVIN149	88	GTE064100B	80
ESA7515RW	54	ETPC106	85	ETVIN150	88	GTE095100B	80
ESA7515W	16	ETPC107	85	ETVIN151	88	GTE127100B	80
ESA7515Y*	16	ETPC108	85	ETVIN152	88	GTE190100B	80
ESA7523RW	54	ETPC109	85	ETVIN153	88	GTE254050B	80
ESA7523W	16	ETPC110	85	ETVIN154	88	GTE381050B	80
ESA7523Y*	16	ETPC112	85	ETVIN161	88	GTE508050B	80
ESA10015RW	54	ETPC113	85	ETVIN162	88	GTF012150B	80
ESA10015W	16	ETPC114	86	ETVIN165	98	GTF012150T	81
ESA10015Y*	16	ETPC115	86	ETVIN166	98	GTF012150W	80
ESA10023RW	54	ETPC116	86	ETVIN167	98	GTF016150B	80
ESA10023W	16	ETPC117	86	ETVIN168	98	GTF016150GV	81
ESA10023Y*	16	ETPC118	86	ETVIN169	98	GTF016150T	81
ETFKITCAB1	91	ETPC120	88	ETVIN170	98	GTF016150W	80
ETFX101	89	ETPC121	88	ETVIN171	98	GTF024150B	80
ETFX102	89	ETPVC100	91	ETVIN172	98	GTF024150GV	81
ETFX105	89	ETVIN100	84	ETVIN173	98	GTF024150T	81
ETFX106	89	ETVIN101	84	ETVIN174	98	GTF024150W	80
ETFX107	89	ETVIN102	84	ETVIN175	98	GTF032150B	80
ETFX108	89	ETVIN103	84	ETVIN176	98	GTF032150GV	81
ETFX109	89	ETVIN104	84	ETVIN177	99	GTF032150T	81
ETFX110	89	ETVIN105	84	ETVIN178	99	GTF032150W	80
ETFX111	89	ETVIN106	84	ETVIN179	99	GTF048075B	80
ETFX112	89	ETVIN107	84	ETVINKITFV	99	GTF048075GV	81
ETFX113	89	ETVIN108	84	G		GTF048075T	81
ETFX114	89	ETVIN109	84	GTA030150B	81	GTF048075W	80
ETFX115	90	ETVIN110	84	GTA048100B	81	GTF064075B	80
ETFX121	91	ETVIN111	84	GTA060075B	81	GTF064075GV	81
ETFX122	90	ETVIN112	85	GTA090050B	81	GTF064075T	81
ETFX123	90	ETVIN113	85	GTA120025B	81	GTF064075W	80
ETFX124	90	ETVIN114	85	GTA190025B	81	GTF095075B	80
ETFX125	90	ETVIN115	85	GTA240025B	81	GTF095075GV	81
ETFX126	90	ETVIN116	85	GTA300025B	81	GTF095075T	81
ETFX127	90	ETVIN117	85	GTA400025B	81	GTF095075W	80
ETFX128	90	ETVIN118	85	GTBOXB016X15	81	GTF101615B	80
ETFX129	90	ETVIN119	85	GTBOXB024X15	82	GTF127050B	80
ETFX134	91	ETVIN120	85	GTBOXB032X15	82	GTF127050GV	81
ETFX135	91	ETVIN121	85	GTBOXB048X10	82	GTF127050T	81
ETFX136	91	ETVIN122	85	GTBOXB064X10	82	GTF190030B	80
ETFX137	91	ETVIN123	85	GTBOXB095X10	82	GTF190030GV	81
ETFX140	92	ETVIN124	86	GTBOXB127X10	82	GTF190030T	81
ETFX140A	95	ETVIN125	86	GTBOXB190X05	82	GTF190030W	81
ETFX141	92	ETVIN126	86	GTBOXB254X05	82	GTF190060B	80
ETFX141A	95	ETVIN127	86	GTBOXG016X15	82	GTF254030B	80
ETFX142	92	ETVIN128	86	GTBOXG024X15	82	GTF254030GV	81
ETFX142A	95	ETVIN129	86	GTBOXG032X15	82	GTF254030T	81
ETFX143	92	ETVIN130	86	GTBOXG048X10	82	GTF254030W	81
ETFX143A	95	ETVIN131	86	GTBOXG064X10	82	GTF381030B	80
ETFX144	92	ETVIN132	86	GTBOXG095X10	82	GTF381030GV	81
ETFX144A	95	ETVIN133	86	GTBOXG127X10	82	GTF381030T	81
ETFX145	92	ETVIN134	86	GTBOXG190X05	82	GTF381030W	81

GTF508030B	80	NU08510S3V	102	NUL1061SP	104	PT7017BA	68
GTF508030GV	81	NU08510U1V	102	NUPUTUK50S	18 42	PTD022	68
GTF508030T	81	NU08510U2V	102	NUPUTUK50SP	104	PTD022A	68
GTF508030W	81	NU08510V	102	NUT10FL	14	PTD225	68
GTF762015B	80	NU08510V1V	102	NUT10FLY	14	PTD225A	68
I		NU08510V2V	102	NUT10RW	53	PTM	70
IDAC	59	NU08510W1V	102	NUT12FL	14	PTMS	70
IDEN01	61	NU08510W2V	102	NUT12FLY	14	R	
INKBJET	37	NU08511V	102	NUT12S	13 39	RSP300BK	10
N		NU08512V	102	NUT12SP	105	RSP300BL	10
NU0550S	18 42	NU08513V	102	NUT12YS	13 39	RSP300GR	10
NU0800	41	NU08514V	102	NUT12YSP	105	RSP300RD	10
NU0800SP	104	NU08515V	103	NUT15FL	14	RSP300WH	10
NU0835S	17 18	NU08516V	103	NUT15FLY	14	RSR300BK	51
NU0851AV	103	NU08517V	103	NUT15RW	53	RSR300RD	51
NU0851BV	103	NU08518V	103	NUT15S	13 39	S	
NU0851CV	103	NU08519V	103	NUT15SP	105	SAT209AM	28
NU0851DV	103	NU085102AV	102	NUT15YS	13 39	SAT209AW	28
NU0851EV	103	NU085110V	102	NUT15YSP	105	SAT2715AM	28
NU0851FV	103	NU085111V	102	NUT18FL	14	SAT2715AW	28
NU0851GV	103	NU085112V	102	NUT18FLY	14	SAT50105AM	28
NU0851HV	103	NU085114V	102	NUT18S	13 39	SAT50105AW	28
NU0851IV	103	NU085115V	102	NUT18SP	105	SAT60100AM	28
NU0851JV	103	NU0851001V	102	NUT18YS	13 39	SAT60100AW	28
NU0851KV	103	NU0851010V	102	NUT18YSP	105	SAT80100AM	28
NU0851LV	103	NU0851011V	102	NUT23FL	14	SAT80100AW	28
NU0851MV	103	NU0851012V	102	NUT23FLY	14	SBIN5009A	67
NU0851NV	103	NU0851013V	102	NUT23RW*	53	SBIN5009AHP	67
NU0851OV	103	NU0851014V	102	NUT23S	13 39	SBIN10009A	67
NU0851PV	103	NU0851015V	102	NUT23SP	105	SBIN10009AHP	67
NU0851QV	103	NU0851016V	102	NUT23YS	13 39	SBIN10009F	67
NU0851RV	103	NU0851017V	102	NUT23YSP	105	SBIN43015A	67
NU0851S	17 41 102	NU0851018V	102	NUT30FL	14	SBIN65015A	67
NU0851SP	104	NU0851019V	102	NUT30FLY	14	SBIN100015A	67
NU0851SV	103	NU0851020V	102	NUT30RW*	53	SBIN100015AHP	67
NU0851TV	103	NU0851051V	102	NUWDK50S	18 42	SBIN100015F	67
NU0851UV	103	NU0851101V	102	NUWDK50SP	104	SCBIN43015	67
NU0851VW	103	NU0851151V	102	NUWDU50S	18 42	SCBIN65015	67
NU0851WV	103	NU0851201V	102	NUWDU50SP	104	SCBIN100015	67
NU0851XV	103	NU0851251V	102	NUWG051SP	104	SH004S	17 41 104
NU0851YV	103	NU0851301V	102	NUWG050	42	SH004SP	104
NU0851ZV	103	NU0851351V	102	NUWG051	42	SIM1230SG	29
NU0861	41	NU0851401V	102	NUWG051S	18	SIM1230W	29
NU0861SP	104	NU0851451V	102	P		SIM1230Y	29
NU1035S	17 18	NU0851501V	102	PLT00	11	SIM1350SG	29
NU1051S	17 41	NU0851510V	103	PLT01	11	SIM1350W	29
NU1051SP	104	NU0851520V	103	PLT02	11	SIM1350Y	29
NU1055	41	NU0851530V	103	PLT03	11	SIM2550SG	29
NU1055S	17	NU0851540V	103	PLT04	11	SIM2550W	29
NU1055S*	17	NU0851550V	103	PLT05	11	SIM2550Y	29
NU1055SP	104	NU0851551V	103	PLT06	11	SIM13109SG	29
NU1061S	17 41	NU0851560V	103	PLT07	11	SIM13109W	29
NU1061SP	104	NU0851570V	103	PLT08	11	SIM13109Y	29
NU1065	41	NU0851580V	103	PLT09	11	SIM18103SG	29
NU1065S	17	NU0851590V	103	PLT11	11	SIM18103W	29
NU1065S*	17	NU0851600V	103	PLT12	11	SIM18103Y	29
NU1065SP	104	NU0851601V	103	PLT13	11	SIM23103SG	29
NU08510L1V	102	NU0851651V	103	PLT15	11	SIM23103W	29
NU08510L2V	102	NU0851701V	103	PLT16	11	SIM23103Y	29
NU08510L3V	102	NU0851751V	103	PLT17	11	SIM23109SG	29
NU08510NIV	102	NU0851801V	103	PT3017B	68	SIM23109W	29
NU08510PEV	102	NU0851851V	103	PT3017BA	68	SIM23109Y	29
NU08510R1V	102	NU0851901V	103	PT5217B	68	SMARTPOWER	10
NU08510S1V	102	NU0851951V	103	PT5217BA	68	SMARTPRINTPLUS	8
NU08510S2V	102	NUL1061S	18 42	PT7017B	68	SMARTPRINTPLUSKT	10

SMARTROLL	50	TA60100AW	47	TAME80100T	27	TAP5050AY	23
SMARTTROLLEY	10	TA60100AY	47	TAME80100W	27	TAP5085W	23
SN004SP	104	TA80100AM	47	TAP128AW	22	TAP6715AM	23
SN008	104	TA80100AW	47	TAP128AY	22	TAP6715AW	23
SPPKITLIGHT	10	TA80100AY	47	TAP156AW	22	TAP6715AY	23
ST105AW	46	TA100060WS	25 48	TAP156AY	22	TAP6715M	22
ST105AY	46	TA100060YS	25 48	TAP159AW	22	TAP6715W	22
ST105W	46	TA100090WS	25 48	TAP159AY	22	TAP6715WN	22
ST105Y	46	TA100090YS	25 48	TAP178AW	22	TAP6715Y	22
ST10512W	44	TAC5313WT	23	TAP178AY	22	TAP7020AB	26
T		TAC6615WT	23	TAP179W	22	TAP7020ABL	26
TA128AW	44	TAEM062Y	28	TAP179Y	22	TAP7020AG	26
TA128AY	44	TAEM090Y	28	TAP207AW	22	TAP7020AR	26
TA156AW	44	TAF5512W	16	TAP207AY	22	TAP7020AW	26
TA156AY	44	TAG209AW	43	TAP209AW	22	TAP10020AB	26
TA156RAW	55	TAG209AY	43	TAP209AY	22	TAP10020ABL	26
TA156RAY	55	TAG2715AW	45	TAP209W	22	TAP10020AG	26
TA159AW	44	TAG2715AY	45	TAP209Y	22	TAP10020AR	26
TA159AY	44	TAG5015AW	45	TAP359AW	22	TAP10020AW	26
TA178AW	44	TAG5015AY	45	TAP359AY	23	TAP50105AB	26
TA178AY	44	TAG6715AW	45	TAP359W	22	TAP50105AM	26
TA178RAW	55	TAG6715AY	45	TAP359Y	22	TAP50105AW	26
TA178RAY	55	TAM1715B	24	TAP407AW	23	TAP50105AY	26
TA207AW	44	TAM1715M	24	TAP730W	22	TAP60100AB	26
TA207AY	44	TAM1715RE	24	TAP730Y	22	TAP60100AG	26
TA207RAW	55	TAM1715W	24	TAP1640AW	23	TAP60100AM	26
TA207RAY	55	TAM1715Y	24	TAP2080AM	26	TAP60100AR	26
TA207S	43	TAM3515AW	24	TAP2080AW	26	TAP60100AY	26
TA209AW	44	TAM3515B	24	TAP2080AY	26	TAP60100AY	26
TA209AY	44	TAM3515M	24	TAP2525AW	23	TAP80100AM	26
TA209RAW	55	TAM3515RE	24	TAP2525AY	23	TAP80100AW	26
TA209RAY	55	TAM3515W	24	TAP2715AM	23	TAP80100AY	26
TA209SO	43	TAM3515Y	24	TAP2715AW	23	TAP105120AM	26
TA209W	43	TAM5215AW	24	TAP2715AY	23	TAP105120AW	26
TA209Y	43	TAM5215B	24	TAP2715M	22	TAP105120AY	26
TA359W	43	TAM5215M	24	TAP2715W	22	TAV128AW	21
TA407AW	47	TAM5215RE	24	TAP2715WN	22	TAV128AY	21
TA1517AW	44	TAM5215W	24	TAP2715Y	22	TAV156AW	21
TA1640AW	47	TAM5215Y	24	TAP2718M	22	TAV156AY	21
TA1808T	43	TAM7015AW	24	TAP2718W	22	TAV159AW	21
TA2080AM	47	TAM7015B	24	TAP2718Y	22	TAV159AY	21
TA2080AW	47	TAM7015M	24	TAP3070AM	26	TAV178AW	21
TA2080AY	47	TAM7015RE	24	TAP3070AW	26	TAV178AY	21
TA2715AM	44	TAM7015W	24	TAP3070AY	26	TAV207AW	21
TA2715AW	44	TAM7015Y	24	TAP3520AB	26	TAV207AY	21
TA2715AY	44	TAM8715AW	24	TAP3520ABL	26	TAV209AW	21
TA2715W	45	TAM8715M	24	TAP3520AG	26	TAV209AY	21
TA2715Y	45	TAM8715W	24	TAP3520AR	26	TAV359AW	21
TA3070AM	47	TAM8715Y	24	TAP3520AW	26	TAV359AY	21
TA3070AW	47	TAM10512AW	24	TAP4090AM	26	TAV2550AY	21
TA3070AY	47	TAM10512W	24	TAP4090AW	26	TAV2715AW	21
TA4090AM	47	TAM10715AM	24	TAP4090AY	26	TAV2715AY	21
TA4090AW	47	TAM10715AW	24	TAP4915AM	23	TAV4915AW	21
TA4090AY	47	TAM10715AY	24	TAP4915AW	23	TAV4915AY	21
TA5015AM	44	TAM10715M	24	TAP4915AY	23	TAV6715AW	21
TA5015AW	44	TAM10715W	24	TAP4915M	22	TAV6715AY	21
TA5015AY	44	TAM10715Y	24	TAP4915W	22	TAV60100AB	27
TA5015W	45	TAME2715W	27	TAP4915WN	22	TAV60100AG	27
TA5015Y	45	TAME3070T	27	TAP4915Y	22	TAV60100AM	27
TA6715AM	44	TAME3070W	27	TAP5020AB	26	TAV60100AR	27
TA6715AW	44	TAME3474T	27	TAP5020ABL	26	TAV60100AW	27
TA6715AY	44	TAME4915W	27	TAP5020AG	26	TAV60100AY	27
TA6715W	45	TAME6715W	27	TAP5020AR	26	TAV105120AB	27
TA6715Y	45	TAME60100T	27	TAP5020AW	26	TAV105120AW	27
TA60100AM	47	TAME60100W	27	TAP5050AW	23	TH02	70

TH03	70	TUB1503	64	WP30002	72	WPO4025	74
TIM02	70	TUB1503FL	65	WP30003	72	WPO4026	74
TMC16040WS	15 40	TUB1504	64	WP30005	72	WPO4027	74
TMC16040YS	15 40	TUB1504FL	65	WP30006	72	WPO4028	74
TMC101632WS	15 40	TUB1505	64	WP30009	72	WPO4029	74
TMC101632YS	15 40	TUB1505FL	65	WP30010	72	WPO4030	74
TMC102044WS	15 40	TUB1506	64	WP30013	72	WPO4031	74
TMC102044YS	15 40	TUB1506FL	65	WP30014	72	WPO4032	74
TMC151632WS	15 40	TUB1800	64	WP30016	72	WPO4033	74
TMC151632YS	15 40	TUB1801	64	WP30017	72	WPO4034	74
TMC152044WS	15 40	TUB1801FL	65	WP30019	72	WPO4035	74
TMC152044YS	15 40	TUB1802	64	WP30020	72	WPO4036	74
TMM40105AW	20	TUB1802FL	65	WP30022	72	WPO4037	74
TMM40105AY	20	TUB1803	64	WP30023	72	WPO4038	74
TMM50105AW	20	TUB1803FL	65	WP30024	72	WPO4039	74
TMM50105AY	20	TUB1804	64	WP30025	72	WPO4040	74
TMM62105AW	20	TUB1804FL	65	WP30026	72	WPO4041	74
TMM62105AY	20	TUB1805	64	WP30027	72	WPO4042	74
TMM62105W	20	TUB1805FL	65	WP30028	72	WPO4043	74
TMM62105Y	20	TUB1806	64	WP30029	72	WPO4044	74
TMM81105AW	20	TUB1806FL	65	WP30030	72		
TMM81105AY	20	TUB2300	64	WP30031	72		
TMM97105AW	20	TUB2301	64	WP30032	72		
TMM97105AY	20	TUB2301FL	65	WP30033	72		
TMM97105W	20	TUB2302	64	WP90001	73		
TMM97105Y	20	TUB2302FL	65	WP90002	73		
TMM102105AW	20	TUB2303	64	WP90003	73		
TMM102105AY	20	TUB2303FL	65	WP90004	73		
TMM102105W	20	TUB2304	64	WP90005	73		
TMM102105Y	20	TUB2304FL	65	WP90006	73		
TMM105105AW	20	TUB2305	64	WP90007	73		
TMM105105AY	20	TUB2305FL	65	WP90008	73		
TMM105105W	20	TUB2306	64	WPF5016	75		
TMM105105Y	20	TUB2306FL	65	WPF5017	75		
TUA12	66	TUB2715	66	WPF5018	75		
TUA15	66	TUB3001FL	65	WPF5019	75		
TUA18	66	TUB3002FL	65	WPF5020	75		
TUA23	66	TUB3003FL	65	WPF5021	75		
TUA30	66	TUB3004FL	65	WPF5022	75		
TUB209	66	TUB3005FL	65	WPF5023	75		
TUB359	66	TUB3006FL	65	WPF5024	75		
TUB1001FL	65	TUB5015	66	WPF5025	75		
TUB1002FL	65	TUB6715	66	WPF5026	75		
TUB1003FL	65	TUF12	66	WPF5027	75		
TUB1004FL	65	TUF18	66	WPF5028	75		
TUB1005FL	65	TUF23	66	WPF5029	75		
TUB1006FL	65	TUF30	66	WPF5030	75		
TUB1200	64	U		WPF5031	75		
TUB1201	64	UMCT3127	76	WPF5032	75		
TUB1201FL	65	UMCT3128	76	WPF5033	75		
TUB1202	64	UMCT3129	76	WPN10508	73		
TUB1202FL	65	UMCT3149	76	WPN10758	73		
TUB1203	64	UMCT3153	76	WPN11010	73		
TUB1203FL	65	UMCT3154	76	WPN11015	73		
TUB1204	64	V		WPN11510	73		
TUB1204FL	65	VET2715	69	WPN11615	73		
TUB1205	64	VET3070	69	WPN12510	73		
TUB1205FL	65	VET4090	69	WPN12515	73		
TUB1206	64	VET5015	69	WPN14012	73		
TUB1206FL	65	VET6715	69	WPN16012	73		
TUB1500	64	VET60100	69	WPO4020	74		
TUB1501	64	VET80100	69	WPO4021	74		
TUB1501FL	65	VET100060	69	WPO4022	74		
TUB1502	64	VET100090	69	WPO4023	74		
TUB1502FL	65	W		WPO4024	74		

Blank lined area for notes.

Blank lined area for notes.



SOLUZIONI PER
L'AUTOMAZIONE
ED IL CONTROLLO



SOLUZIONI PER
LA CONNESSIONE NEI
QUADRI ELETTRICI



SOLUZIONI PER
LA TRANSIZIONE
ENERGETICA



SOLUZIONI PER
LA SIGLATURA
INDUSTRIALE



D051124A - 11/23

Cabur Srl

Sede Generale (Italia)

17041 - Altare (SV)

Località Isola Grande, 45

T. +39 019 58999.1

F. +39 019 58999233

www.cabur.it

info@cabur.it

Cabur Romania Srl

Romanian Branch

Strada Calea Plevnei nr. 139

Corp B camera 25,26 sector 6

Bucaresti

T. +40 (21)31.17.140

F. +40 (21)31.17.140

www.cabur.eu

info.romania@cabur.eu