

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto







In alcune applicazioni è utile proteggere l'alimentazione attraverso la connessione con un fusibile separato. Le morsettiere con fusibili sono costituite da una sezione inferiore della morsettiera con supporto per di inserimento fusibili. La serie include leve dei fusibili pivottanti e portafusibili innestabili, chiusure avvitabili e fusibili a innesto piatto.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto componibile portafusibile, Collegamento a vite, Giallo medio, 10 mm², 10 A, 500 V, Nume- ro di collegamenti: 2, Numero di piani: 1, TS 35, V-0, 5VA, KrG, G-Si. 5 x 25
N. d'ordine	<u>0501520000</u>
Tipo	SAKS 1/35/G25
GTIN (EAN)	4008190047801
CPZ	20 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

	-		
Dimen	SIO	nı e	nesi

Profondità	53 mm	Profondità (pollici)	2,087 inch
Posizione verticale	54 mm	Altezza (pollici)	2,126 inch
Larghezza	13 mm	Larghezza (pollici)	0,512 inch
Peso netto	38,3 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C
Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C		<u> </u>

Aaltri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Lati aperti	destra	Numero di morsetti uguali	1
Tipo di montaggio	innestabile		

Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Sezione di collegamento cavo flessibile		Tipo di collegamento, ulteriore collega-	
con terminale DIN 46228/1, altro colle-	-	mento	
gamento, max.	10 mm ²		Collegamento a vite

Dati caratteristici del sistema

Versione	Collegamento a vite, Ele- mento fusibile, aperto da	Piastra terminale (necessaria)	
	un lato		Sì
Numero di potenziali	1	Numero di piani	1
Numero dei punti di serraggio per pian	o 2	Numero di potenziali per piano	1
Piani ponticellati internamente	No	Collegamento PE	No
Guida	TS 35	Funzione N	No
Funzione PE	No	Funzione PEN	No

Dati dei materiali

Materiale	KrG	Colori	Giallo medio
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0, 5VA		

Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	10 mm ²	Tensione nominale	500 V
Tensione DC nominale	500 V	Corrente nominale	10 A
Corrente con conduttore max.		Resistenza di passaggio conforme a IEC	
	10 A	60947-7-x	0,56 mΩ
Tensione impulsiva di dimensionamento		Potenza dissipata secondo IE	C 60947-7-
	6 kV	X	1,82 W
Grado di lordura	3		

Dati dimensionamento secondo CSA

Corrente Gr C (CSA)	10 A	N° certificato (CSA)	12400-198
Sezione cavo max (CSA)	10 AWG	Sezione cavo min (CSA)	26 AWG
Tensione Gr C (CSA)	600 V		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati dimensionamento secondo UL

Corrente Gr C (UR)		Grandezza conduttore Fa	ctory wiring
contine di c (on)	6.3 A	max (UR)	8 AWG
Grandezza conduttore Factory	wiring	Grandezza conduttore Fie	eld wiring max
min (UR)	26 AWG	(UR)	10 AWG
Grandezza conduttore Field w	iring min	N° certificato (UR)	
(UR)	22 AWG		E60693
Tensione Gr C (UR)	600 V		

Elemento indicatore

ipo di tensione per l'indicatore	AC/DC

Generale

Guida	TS 35	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Sezione di collegamento cavo AWG,		Sezione di collegamento cavo AWG,	
max.	AWG 10	min.	AWG 26

Morsetti portafusibili

Indicazione	Lampada al neon	Inserto portafusibile	G-Si. 5 x 25
Portafusibile (portainserto)	avvitabile	Tensione d'esercizio max.	500 V
Tipo di tensione per l'indicatore	AC/DC		

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	B6	Campo di sezioni, max.	16 mm ²
Campo di sezioni, min.	0,13 mm ²	Coppia di serraggio, max.	2,4 Nm
Coppia di serraggio, min.	1,2 Nm	Dimensione lama	1,0 x 5,5 mm
Direzione di collegamento	laterale	Lunghezza di spellatura	12 mm
Numero di collegamenti	2	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 10
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 26	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	10 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0,5 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	10 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile min.	, 0,5 mm²	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	16 mm²
Sezione di collegamento cavo, nucleo ri		Sezione di collegamento, semirigida,	
gido, min.	0,5 mm²	max.	10 mm²
Sezione di collegamento, semirigida,		Stadio di serraggio con elettroavvitatore	
min.	1,5 mm²	tipo DMS	4
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Tipo di collegamento 2	Collegamento a vite
Vite di serraggio	M 4		

Classificazioni

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13
ECLASS 14.0	27-25-01-13		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conformità ambientale del prodotto

Nota importante		
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione	
REACH SVHC	/	

ivota importante

Informazioni sul prodotto	La tensione dipende dall'elemento di fusibile selezionato o dalla spia selezionata

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UR)	E60693

Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	Lloyds Register Certificate Declaration of Conformity
Documentazione utente	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Cataloghi	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Serie W



Una piastra divisoria viene utilizzata per la separazione ottica dei circuiti o per l'isolamento elettrico dai connettori trasversali vicini. A differenza della piastra terminale, il contorno può essere più grande delle morsettiere adiacenti. Tuttavia, non dovrebbe essere più piccolo, perché altrimenti non è più possibile mantenere la distanza di sicurezza e le distanze di dispersione richieste all'interno dell'applicazione.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo WTW EN

N. d'ordine <u>1058800000</u>

GTIN (EAN) 4008190140175

CPZ 20 Pezzo

Versione

Pareti di separazione (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 86

mm, Larghezza: 3 mm, V-0, Wemid

neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- · Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- · Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo DEK 5/8 MC NE WS
N. d'ordine 1856740000
GTIN (EAN) 4032248400850
CPZ 800 Pezzo

versione

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00

Weidmueller, bianco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

TS 32

TS 32

Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre che alloggiare le spine di prova.

Dati generali per l'ordinazione

WEW 32/1

N. d'ordine 1067600000

GTIN (EAN) 4008190099657

CPZ 50 Pezzo

Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 32, V-2, PA 66 GF 30,

Larghezza: 12 mm, 100 °C

Stampa speciale



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- · Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- · Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo DEK 5/6.5 MC SDR N. d'ordine 1609850000 GTIN (EAN) 4008190456610 CPZ 180 Pezzo

Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Passo in mm (P): 6.50

Weidmueller, su richiesta cliente



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

QL / SAKS



I collegamenti trasversali avvitabili sono facili da montare e smontare. Grazie alla grande superficie di contatto, anche correnti elevate possono essere trasmesse con la massima sicurezza di contatto.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 SAKS1	Versione
N. d'ordine	0338800000	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190127039	di poli: 10, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 122.1 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	QL 4 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<u>0191600000</u>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190105518	di poli: 4, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 44.7 mm
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	QL 2 SAKS1	Versione
Tipo N. d'ordine	OL 2 SAKS1 0191400000	Versione Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
•		
N. d'ordine	0191400000	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
N. d'ordine GTIN (EAN)	0191400000 4008190123130	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ	0191400000 4008190123130 50 Pezzo	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 18.9 mm
N. d'ordine GTIN (EAN) CPZ Tipo	0191400000 4008190123130 50 Pezzo QL 3 SAKS1	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 18.9 mm Versione

5x25

5×25

Per la protezione contro la sovracorrente, offriamo fusibili a cartuccia con dimensioni $5x25\ mm$ nelle dimensioni da $250\ mA$ a $6,3\ A$.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	G 25/4.00A/F BR	Versione
N. d'ordine	0192800000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 4 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190115319	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/0.80A/M GR	Versione
Tipo N. d'ordine	G 25/0.80A/M GR 0646400000	Versione Fusibile a filo sottile, Semirapido, 0.8 A, G-Si. 5 x 25
•	· ·	

Data di creazione 18 settembre 2024 10.23.08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	G 25/2.00A/F BL	Versione
N. d'ordine	0192700000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 2 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190176402	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/0.25A/M GE	Versione
N. d'ordine	0546900000	Fusibile a filo sottile, Semirapido, 0.25 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190097370	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/10.0A/M RT	Versione
N. d'ordine	0193100000	Fusibile a filo sottile, Semirapido, 10 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190023799	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/1.00A/M RT	Versione
N. d'ordine	0265800000	Fusibile a filo sottile, Semirapido, 1 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190141660	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/6.30A/F GN	Versione
N. d'ordine	0192900000	Fusibile a filo sottile, Rapido, 6.3 A, G-Si. 5 x 25
GTIN (EAN)	4008190135461	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	G 25/0.50A/M WS	Versione
		Fusibile a filo sottile, Semirapido, 0.5 A, G-Si. 5 x 25
N. d'ordine	<u>0510300000</u>	rusibile a filo sottile, Semirapido, 0.3 A, G-Si. 3 x 23
N. d'ordine GTIN (EAN)	4008190018368	rusibile a ilio sottile, Seriliapido, O.S A, G-Si. S X ZS
		rusibile a Ilio Sottile, Semilapido, 0.5 A, G-Si. 5 X 25

Serie SAK



Le piastre terminali sono fissate sul lato aperto dell'ultimo morsetto componibile prima del terminale di fissaggio. Inserendo la piastra terminale viene mantenuta la funzione del morsetto così come la tensione di dimensionamento indicata. È garantita una protezione contro parti sotto tensione e il morsetto terminale è sicuro per le dita.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP SAKS1+3 KRG	Versione
N. d'ordine	0191320000	Piastre terminali (Morsetto), Beige scuro, giallo, Posizione verticale: 54
GTIN (EAN)	4008190031688	mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	AP SAKS1+3 KRG/DB	Versione
Tipo N. d'ordine	AP SAKS1+3 KRG/DB 0191300000	Versione Piastre terminali (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 54 mm,
•	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo DEK 5/5 MC NE WS
N. d'ordine 1609801044
GTIN (EAN) 4008190397111
CPZ 1.000 Pezzo

Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00

Weidmueller, bianco

Cacciavite a lama



Cacciaviti a lama tonda, SD DIN 5265, ISO 2380/2, innesto femmina secondo DIN 5264, ISO 2380/1, punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

Dati generali per l'ordinazione

Tipo SDS 1.0X5.5X150

N. d'ordine 9008350000

GTIN (EAN) 4032248056316

CPZ 1 Pezzo

Cacciavite, Cacciavite

Data di creazione 18 settembre 2024 10.23.08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

DEK 5/8



WS/ DEK

I marcatori per morsetti MultiMark utilizzano un innovativo materiale realizzato con 2 componenti. Il profilo rigido della base del marcatore si fissa saldamente nel connettore. La finitura superficiale elastica rende il marcatore semplice da installare. Questa combinazione di materiali, permette alle strisce di essere allungate per adattarsi alle leggere variazioni dimensionali che tendono a sommarsi, specialmente con i morsetti componibili più lunghi. Un ulteriore vantaggio è l'eccellente stampabilità del materiale superficiale, che garantisce un'etichettatura resistente e durevole. Grazie alla risoluzione di stampa di 300 dpi si ottengono scritte molto leggibili.

I vantaggi di MultiMark

- Compatibile con i morsetti componibili Weidmüller.
- Tenuta forte e stampa di lunga durata
- Le strisce continue permettono di risparmiare sui tempi di installazione
- Semplice da installare grazie all'innovativo materiale composito
- Etichetta ampia per una leggibilità ottimale
- Elevata flessibilità grazie all'indipendenza del produttore

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 DEK 5/8 MM WS
 Versione

 N. d'ordine
 2007130000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Weidmueller, bianco

 GTIN (EAN)
 4050118392012

 CPZ
 500 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 DEK 5/6.5 MC NE WS
 Versione

 N. d'ordine
 1609840000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Passo in mm (P): 6.50

 GTIN (EAN)
 4008190203429
 Weidmueller, bianco

 CPZ
 900 Pezzo

Viti



A seconda della morsettiera o anche degli accessori, offriamo diversi tipi di viti come articoli aggiuntivi o anche pezzi di ricambio.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 KISC M3X6 SAKS1
 Versione

 N. d'ordine
 0346200000
 Staffa di serraggio, Vite di montaggio, acciaio

 GTIN (EAN)
 4008190175658

 CPZ
 100 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

SchT - varianti di portacartellini



I portacartellini di gruppo SchT 5 S sono fissati direttamente alla guida di supporto TS 32 (guida G) o TS 35 (guida DIN). Quindi l'identificazione della morsettiera è possibile indipendentemente dal punto di serraggio e dal tipo di morsetto.

SchT 5 e SchT 5 S sono dotati di strisce protettive ESO 5, STR 5.

SchT 7 è un portacartellini di gruppo ribaltabile per marcatori ad innesto che consente un facile accesso alla vite di serraggio.

SchT 7 è dotato di strisce protettive ESO 7, STR 7 o DEK 5.

I marcatori ad innesto e le strisce protettive si trovano alla voce "Accessori".

Dati generali per l'ordinazione

20 Pezzo

Tipo SCHT 7 Versione

N. d'ordine 0517960000 SCHT, Terminal marker, 39.3 x 8 mm, Passo in mm (P): 7.00

GTIN (EAN) 4008190001742 Weidmueller, bianco

Più

CPZ



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- · Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 DEK 5/8 PLUS MC NE WS
 Versione

 N. d'ordine
 1046350000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00

 GTIN (EAN)
 4032248782055
 Weidmueller, bianco

 CPZ
 800 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Supporto marcatori



Il portamarcatore offre la possibilità di un ulteriore montaggio di marcatori di standard con un passo di 5 o 5,1 mm. I supporti angolari possono essere combinati opzionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiere modulari Klippon[®]. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

Dati generali per l'ordinazione

Duti gonorum por i orumuziono		
Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	1805490000	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270231	
CPZ	100 Pezzo	
Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versione
N. d'ordine	1805520000	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270248	
CPZ	100 Pezzo	

Stampa speciale



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- · Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 DEK 5/8 PLUS MC SDR
 Versione

 N. d'ordine
 1046370000
 Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00

 GTIN (EAN)
 4032248782079
 Weidmueller, su richiesta cliente

 CPZ
 160 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo DEK 5/8 MC SDR
N. d'ordine 1856750000
GTIN (EAN) 4032248400867
CPZ 160 Pezzo

Versione

Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00

Weidmueller, su richiesta cliente

Spine di prova



Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo PS 4 F.STB 4
N. d'ordine 0299600000
GTIN (EAN) 4008190074043
CPZ 20 Pezzo

Versione

Adattatore di prova (Morsetto), 230 V