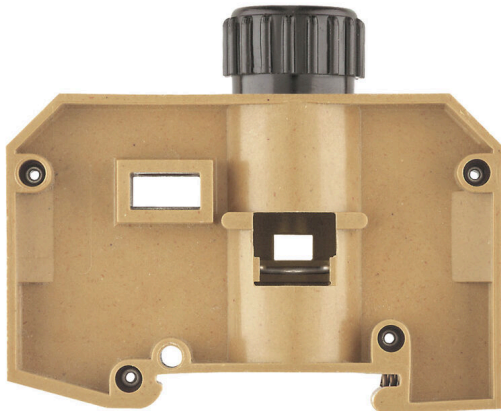


## Illustrazione del prodotto



Morsettiere portafusibili e morsettiere per componenti consentono l'integrazione di elementi protettivi e funzionali direttamente nella morsettiera. Le morsettiere portafusibili includono portafusibili incorporati per proteggere in modo affidabile i circuiti elettrici dai sovraccarichi, ideali per i sistemi di controllo e ripartizione. Le morsettiere per componenti consentono di incorporare direttamente nel cablaggio componenti elettronici quali diodi, resistori o LED. Ciò consente un'implementazione a ingombro minimo e ben strutturata delle funzioni di commutazione e della separazione dei segnali. Entrambi i tipi di morsettiera garantiscono una sicurezza più elevata, una manutenzione più facile e un'installazione compatta e funzionale.

## Dati generali per l'ordinazione

Versione	Morsetto componibile portafusibile, Collegamento a vite, Giallo medio, 10 mm <sup>2</sup> , 16 A, 400 V, Numero di collegamenti: 2, Numero di piani: 1, TS 35
N. d'ordine	<a href="#">0501820000</a>
Tipo	SAKS 4/35
GTIN (EAN)	4008190090166
CPZ	20 Pieza
Stato consegna	In futuro questo articolo non sarà più disponibile.
Disponibile fino a	2026-06-30T00:00:00+02:00
Prodotto alternativo	<a href="#">SAKS 4/35 DB</a>

## Dati tecnici

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (UR) E60693

## Dimensioni e pesi

Profondità	65 mm	Profondità (pollici)	2.5591 inch
Profondità inclusa guida DIN	66 mm	Posizione verticale	75 mm
Altezza (pollici)	2.9527 inch	Larghezza	24 mm
Larghezza (pollici)	0.9449 inch	Peso netto	77.2 g

## Temperature

Temperatura di magazzino	-25 °C...55 °C	Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Temperatura d'esercizio continuo, min.	-60 °C	Temperatura d'esercizio continuo, max.	130 °C

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

## Altri dati tecnici

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

## Conduttori allacciabili (altro collegamento)

Direzione di collegamento ulteriore collegamento	laterale	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, altro collegamento, max.	10 mm <sup>2</sup>
Tipo di collegamento, ulteriore collegamento	Collegamento a vite		

## Dati caratteristici del sistema

Versione	Collegamento a vite, Elemento fusibile, per collegamento trasversale avvitabile, aperto da un lato	Piastra terminale (necessaria)	No
Numero di potenziali	1	Numero di piani	1
Numero dei punti di serraggio per piano	2	Numero di potenziali per piano	1
Piani ponticellati internamente	No	Collegamento PE	No
Guida equipaggiata	TS 35	Funzione N	No
Funzione PE	No	Funzione PEN	No

## Dati dei materiali

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

## Dati tecnici

## Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	10 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	400 V
Tensione DC nominale	400 V	Corrente nominale	16 A
Corrente con conduttore max.	16 A	Norme	IEC 60947-7-3
Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	0.56 mΩ	Tensione impulsiva di dimensionamento	6 kV
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	1.82 W	Grado di lordura	3

## Dati dimensionamento secondo CSA

Sezione cavo max (CSA)	8 AWG	Tensione Gr C (CSA)	600 V
Corrente Gr C (CSA)	30 A	N° certificato (CSA)	12400-188
Tensione Gr B (CSA)	600 V	Corrente Gr B (CSA)	30 A
Tensione Gr D (CSA)	600 V	Corrente Gr D (CSA)	5 A
Sezione cavo min (CSA)	22 AWG		

## Dati dimensionamento secondo UL

Grandezza conduttore Factory wiring max (UR)	8 AWG	Corrente Gr C (UR)	30 A
Tensione Gr C (UR)	600 V	Grandezza conduttore Factory wiring min (UR)	26 AWG
N° certificato (UR)	E60693	Grandezza conduttore Field wiring min (UR)	22 AWG
Grandezza conduttore Field wiring max (UR)	8 AWG		

## Generale

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 8	Istruzioni di montaggio	Montaggio diretto
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 22	Norme	IEC 60947-7-3
Guida equipaggiata	TS 35		

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	B6	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 8
Direzione di collegamento	laterale	Coppia di serraggio, max.	2.4 Nm
Coppia di serraggio, min.	1.2 Nm	Lunghezza di spellatura	14 mm
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Numero di collegamenti	2	Campo di sezioni, max.	16 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0.33 mm <sup>2</sup>	Vite di serraggio	M 4
Dimensione lama	1,0 x 5,5 mm	Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 22
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.33 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.33 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0.33 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, semirigida, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.33 mm <sup>2</sup>	Stadio di serraggio con elettroavvitatore tipo DMS	4
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	16 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.33 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, flessibile, min.	0.33 mm <sup>2</sup>		

**Dati tecnici****Nota importante**

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

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ETIM 10.0	EC000899	ECLASS 14.0	27-25-01-13
ECLASS 15.0	27-25-01-13		

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328000000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 24.00, Isolato: No, Larghezza: 34 mm
GTIN (EAN)	4008190071165	
CPZ	20 ST	
Tipo	QL 3 SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328100000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 24.00, Isolato: No, Larghezza: 58 mm
GTIN (EAN)	4008190097639	
CPZ	20 ST	
Tipo	QL 10 SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0339000000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 10.00, Isolato: No, Larghezza: 226 mm
GTIN (EAN)	4008190025335	
CPZ	20 ST	

### Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BFSC M4X9T	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0103300000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, acciaio, Profondità: 7 mm, Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 9 mm
GTIN (EAN)	4008190023348	
CPZ	100 ST	
Tipo	SS M4 D 128-A 4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0136400000</a>	Rondella elastica, Rame
GTIN (EAN)	4008190118143	
CPZ	100 ST	

## Accessori

### Fusibile



Come accessori per il nostro ampio portafoglio di morsettiere fusibili, offriamo anche i collegamenti fusibili coordinati. La gamma comprende fusibili di protezione degli apparecchi (in miniatura) da 5x20 mm fino a 10x38 mm, collegamenti per fusibili da E 14 a E 18, nonché fusibili per autoveicoli e interruttori automatici. Gli anelli di misura per i portafusibili completano il portafoglio complessivo.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	E 14/2A RS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0137400000</a>	Componenti attivi, Insetto fusibile
GTIN (EAN)	4008190069094	
CPZ	10 ST	
Tipo	E 14/4A BR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0137500000</a>	Componenti attivi, Insetto fusibile
GTIN (EAN)	4008190142629	
CPZ	10 ST	
Tipo	E 14/6A GN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328300000</a>	Componenti attivi, Insetto fusibile
GTIN (EAN)	4008190002190	
CPZ	10 ST	
Tipo	E 14/10A RT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328400000</a>	Componenti attivi, Insetto fusibile
GTIN (EAN)	4008190000288	
CPZ	10 ST	
Tipo	E 14/16A GR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328500000</a>	Componenti attivi, Insetto fusibile
GTIN (EAN)	4008190152161	
CPZ	10 ST	
Tipo	P 14/2 D01 RS SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0138000000</a>	Calibro ad anello per fusibili (Morsetto), Posizione verticale: 11 mm,
GTIN (EAN)	4008190114664	Profondità: 10.5 mm, Alluminio, rosa
CPZ	50 ST	
Tipo	P 14/6 D01 GN SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328600000</a>	Calibro ad anello per fusibili (Morsetto), Posizione verticale: 11 mm,
GTIN (EAN)	4008190004248	Profondità: 10.5 mm, Alluminio, verde
CPZ	50 ST	
Tipo	P 14/10 D01 RT SAKS4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0328700000</a>	Calibro ad anello per fusibili (Morsetto), Posizione verticale: 11 mm,
GTIN (EAN)	4008190010294	Profondità: 10.5 mm, Alluminio, rosso
CPZ	50 ST	

## SAKS 4/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Accessori

www.weidmueller.com

## Portafusibile



Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SK E14 SAKS4	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0339410000</a>	Calotta avvitabile (Morsetto)	
GTIN (EAN)	4008190032104		
CPZ	20 ST		

## 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 5/5 MC SDR	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1609810000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00	
GTIN (EAN)	4008190456597	Weidmueller, su richiesta cliente	
CPZ	200 ST		

## 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.

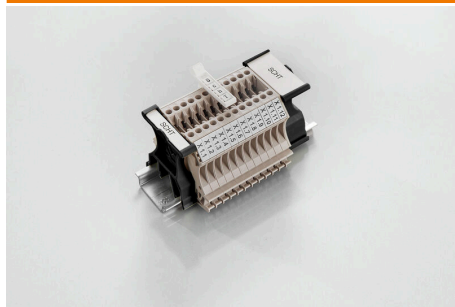
Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- 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	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1609801044</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 5 mm, Passo in mm (P): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	

## 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.

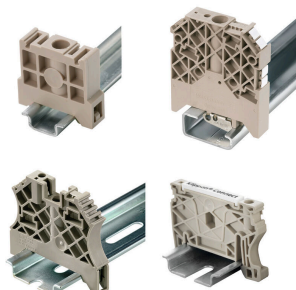
SchT 7 è dotato di strisce protettive ESO 7, STR 7 o DEK 5.

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

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SCHT 7	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0517960000</a>	SCHT, Terminal marker, 39.3 x 8 mm, Passo in mm (P): 7.00
GTIN (EAN)	4008190001742	Weidmueller, bianco
CPZ	20 ST	

### Terminale di fissaggio

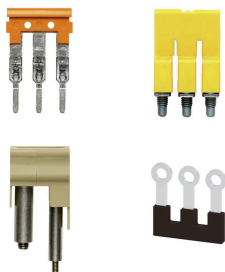


Per garantire un posizionamento sicuro e durevole sulla guida di supporto ed evitare uno spostamento, Weidmüller fornisce terminali di fissaggio. Sono disponibili esecuzioni con vite e senza vite. Sui terminali di fissaggio è possibile applicare delle siglature, anche per cartellini di gruppo, oltre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

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	EW 35	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0383560000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 35, V-2, Wemid, Larghezza: 8.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190181314	100 °C
CPZ	50 ST	
Tipo	EWK 1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0206160000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 32, V-0, Wemid, Larghezza: 9 mm,
GTIN (EAN)	4008190080020	100 °C
CPZ	50 ST	

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	Q 2 SAK10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0457100000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190103545	di poli: 2, Passo in mm (P): 9.90, Isolato: No, Larghezza: 16.9 mm
CPZ	50 ST	
Tipo	Q 3 SAK10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0457200000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190135379	di poli: 3, Passo in mm (P): 9.90, Isolato: No, Larghezza: 26.8 mm
CPZ	50 ST	
Tipo	Q 4 SAK10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0457300000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190129750	di poli: 4, Passo in mm (P): 9.90, Isolato: No, Larghezza: 36.7 mm
CPZ	50 ST	
Tipo	Q 10 SAK10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0457400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190016166	di poli: 10, Passo in mm (P): 9.90, Isolato: No, Larghezza: 96.1 mm
CPZ	20 ST	

## Accessori

### Adattatore di prova e prese 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	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0299600000</a>	Adattatore di prova (Morsetto), 230 V	
GTIN (EAN)	4008 190074043		
CPZ	20 ST		

### Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BFSC M3X22 PA/RT	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0128900000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 3.00 mm, poliammide 66, Profondità: 4.8 mm, Larghezza: 4.8 mm, Posizione verticale: 22 mm	
GTIN (EAN)	4008 190084 158		
CPZ	100 ST		
Tipo	BFSC M3X25	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0292500000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 3.00 mm, acciaio, Profondità: 4.8 mm, Larghezza: 4.8 mm, Posizione verticale: 25 mm	
GTIN (EAN)	4008 190 177027		
CPZ	100 ST		

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

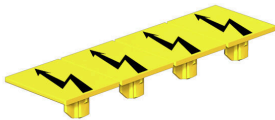
www.weidmueller.com

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 19/5/3.4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0285100000</a>	Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 5 mm,
GTIN (EAN)	4008190189297	Posizione verticale: 5 mm, Profondità: 17.5, Numero di poli: 1, Cu Zn
CPZ	50 ST	
Tipo	VL 2 SAK6/10/SAKB	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0135900000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190036409	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.50, Isolato: No, Larghezza: 1.5 mm
CPZ	50 ST	

## Copertura di avvertenza



Le coperture di avvertimento con un simbolo di flash forniscono una maggiore sicurezza per l'uomo e la macchina. Vengono utilizzati quando la tensione esterna deve essere indicata all'interno dell'applicazione.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AD 4 SAK10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0178600000</a>	Coperchio morsetto, giallo, PVC, Posizione verticale: 39.6 mm,
GTIN (EAN)	4008190068288	Larghezza: 25 mm, Profondità: 1 mm, HB
CPZ	50 ST	

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKB10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0114100000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190056605	di poli: 2, Passo in mm (P): 10.00, Isolato: No, Larghezza: 17 mm
CPZ	100 ST	

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 SAKB10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0338400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190139452	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: No, Larghezza: 97 mm
CPZ	20 ST	

### Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP SAKB/C/T KRG	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0146720000</a>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, giallo, Posizione verticale:
GTIN (EAN)	4008190027995	65 mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG, bloccabile: Sì
CPZ	20 ST	
Tipo	TW SAKB/C/T	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0242920000</a>	Pareti di separazione (Morsetto), beige, Posizione verticale: 75 mm,
GTIN (EAN)	4008190069933	Larghezza: 3 mm, V-2, KrG
CPZ	20 ST	

### Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKH10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0131400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190114237	di poli: 2, Passo in mm (P): 14.00, Isolato: No, Larghezza: 16.9 mm	
CPZ	50 ST		

## Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 3 SAKH10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0131500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190056490	di poli: 3, Passo in mm (P): 14.00, Isolato: No, Larghezza: 26.8 mm	
CPZ	50 ST		

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettieria e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 SAKH10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0338700000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190039424	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: No, Larghezza: 96.1 mm	
CPZ	20 ST		

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 12/4.9/3.3	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0249000000</a>	Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 4.9 mm,
GTIN (EAN)	4008190129507	Posizione verticale: 4.9 mm, Profondità: 12 mm, Numero di poli: 1,
CPZ	100 ST	Rame

### Accessori

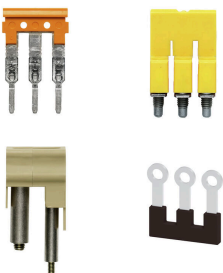


Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione  
 I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettervi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KISC M3X20 SAK10 CU5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0377100000</a>	Serie SAK, Vite di montaggio, Rame
GTIN (EAN)	4008190060350	
CPZ	100 ST	

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKA10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0135500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190099404	di poli: 2, Passo in mm (P): 12.00, Isolato: No, Larghezza: 19.9 mm
CPZ	50 ST	

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 3 SAKA10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0135600000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190032081	di poli: 3, Passo in mm (P): 12.00, Isolato: No, Larghezza: 31.8 mm	
CPZ	50 ST		

## Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 4 SAKA10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0135700000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190118822	di poli: 4, Passo in mm (P): 12.00, Isolato: No, Larghezza: 43.7 mm	
CPZ	50 ST		

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 SAKA10	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0338500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190063313	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.00, Isolato: No, Larghezza: 115.1 mm	
CPZ	20 ST		

## Accessori

### Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP SAKA KRG	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0134220000</a>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, giallo, Posizione verticale:
GTIN (EAN)	4008190167943	82 mm, Larghezza: 3 mm, V-O, KrG, bloccabile: Sì
CPZ	20 ST	

### Adattatore di prova e prese di prova

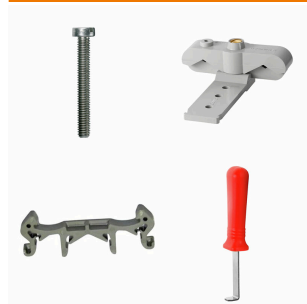


Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	STB 13.5/D6/4/M4 SAKA10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0135200000</a>	Serie SAK, Presa per spina
GTIN (EAN)	4008190172862	
CPZ	50 ST	

### Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

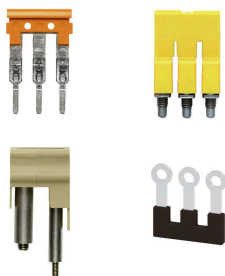
www.weidmuller.com

## Accessori

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BFSC M4X30	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0267100000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, acciaio, Profondità: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190187897	Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 30 mm
CPZ	50 ST	

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VL 2 SAK 16/SAKA	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0135800000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190132088	di poli: 2, Passo in mm (P): 12.00, Isolato: No, Larghezza: 8 mm
CPZ	50 ST	

### Adattatore di prova e prese 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 2.3 RT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0180400000</a>	Adattatore di prova (Morsetto), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
CPZ	20 ST	

## Accessori

### Supporto di montaggio



Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BFSC M4X20	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0362800000</a>	Vite di fissaggio (Morsetto), 4.00 mm, acciaio, Profondità: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190114053	Larghezza: 7 mm, Posizione verticale: 20 mm
CPZ	100 ST	

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 13.6/6.3/4.3	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0299700000</a>	Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 7 mm,
GTIN (EAN)	4008190018313	Posizione verticale: 7 mm, Profondità: 13.6 mm, Numero di poli: 1, Cu
CPZ	50 ST	Zn

## 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	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1609850000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Passo in mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4008190456610	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	180 ST	

## 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	<a href="#">1609840000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6.5 mm, Passo in mm (P): 6.50
GTIN (EAN)	4008190203429	Weidmueller, bianco
CPZ	900 ST	

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 RSF1+2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0267400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190139988	di poli: 2, Passo in mm (P): 11.00, Isolato: No, Larghezza: 18 mm	
CPZ	50 ST		

## Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 3 RSF1+2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0267500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190116835	di poli: 3, Passo in mm (P): 11.00, Isolato: No, Larghezza: 29 mm	
CPZ	50 ST		

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 4 RSF1+2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0267600000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 41 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190174859	di poli: 4, Passo in mm (P): 11.00, Isolato: No, Larghezza: 40 mm	
CPZ	50 ST		

## Accessori

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 RSF1+2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0341700000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 20 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190003173	di poli: 10, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: No, Larghezza: 106 mm	
CPZ	20 ST		

### Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP RSF1 KRG	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0270420000</a>	Piastra terminale per morsetti, Giallo medio, Posizione verticale: 50	
GTIN (EAN)	4008190099107	mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG, bloccabile: Sì	
CPZ	10 ST		
Tipo	TW AST1/PA HP/DBR/0.5	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0474700000</a>	Pareti di separazione (Morsetto), marrone scuro, Posizione verticale:	
GTIN (EAN)	4008190078508	65 mm, Larghezza: 0.5 mm, V-2	
CPZ	20 ST		
Tipo	TW DK4 HP/DBR/2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">3833500000</a>	Pareti di separazione (Morsetto), marrone scuro, Posizione verticale:	
GTIN (EAN)	4008190009052	65 mm, Larghezza: 2 mm, V-2, PA 66	
CPZ	20 ST		

## Accessori

### Adattatore di prova e prese di prova

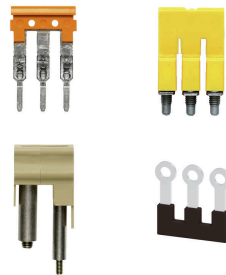


Gli adattatori e le spine di prova sono utilizzati per il collegamento elettrico tra le morsettiere e l'attrezzatura. In questo modo, un contatto elettrico può essere stabilito nello stato cablato e le misurazioni possono essere fatte facilmente.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	STB 18/RSF1	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0286500000</a>	Presca (Morsetto), Profondità di innesto: 15 mm, Profondità: 23 mm	
GTIN (EAN)	4008190515591		
CPZ	20 ST		

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SS M3 D 128-A 3	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0164400000</a>	Rondella elastica, Rame	
GTIN (EAN)	4008190035914		
CPZ	50 ST		
Tipo	VH 17.5/5/3.4	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0285200000</a>	Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 5 mm, Posizione verticale: 5 mm, Profondità: 17.5 mm, Numero di poli: 1,	
GTIN (EAN)	4008190054717		
CPZ	50 ST	Rame	

### Protezione al contatto



I nostri sistemi per la protezione da contatto garantiscono una maggiore sicurezza nel vostro armadio. Essi forniscono protezione contro le scosse elettriche causate da un contatto accidentale con parti in tensione a causa del funzionamento o dei guasti.

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ADP 2/HP2 1M	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0485300000</a>	Versione	Serie SAK, Profilo di copertura, trasparente, 1000 mm
GTIN (EAN)	4008190051716		
CPZ	36 M		

### Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKS2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0207800000</a>	Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 27.60, Isolato: No, Larghezza: 40.6 mm
GTIN (EAN)	4008190144364		
CPZ	20 ST		
Tipo	QL 4 SAKS2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0208000000</a>	Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 27.60, Isolato: No, Larghezza: 95.8 mm
GTIN (EAN)	4008190069100		
CPZ	20 ST		

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 10 SAKS2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0338900000</a>	Versione	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 36 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 10.00, Isolato: No, Larghezza: 261.4 mm
GTIN (EAN)	4008190105723		
CPZ	20 ST		

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

### Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WTW EN	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1058800000</a>	Pareti di separazione (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 86	
GTIN (EAN)	4008190140175	mm, Larghezza: 3 mm, V-0, Wemid	
CPZ	20 ST		

### 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	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">9008350000</a>	Cacciavite, Cacciavite	
GTIN (EAN)	4032248056316		
CPZ	1 ST		

### Fusibile



Come accessori per il nostro ampio portafoglio di morsettiere fusibili, offriamo anche i collegamenti fusibili coordinati. La gamma comprende fusibili di protezione degli apparecchi (in miniatura) da 5x20 mm fino a 10x38 mm, collegamenti per fusibili da E 14 a E 18, nonché fusibili per autoveicoli e interruttori automatici. Gli anelli di misura per i portafusibili completano il portafoglio complessivo.

## Accessori

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	E 16/10A RT TNDZ	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0208500000</a>	Componeni attivi, Inserto fusibile
GTIN (EAN)	4008190067120	
CPZ	25 ST	
Tipo	E 16/16A GR TNDZ	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0208600000</a>	Componeni attivi, Inserto fusibile
GTIN (EAN)	4008190015121	
CPZ	25 ST	
Tipo	E 16/20A BL TNDZ	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0208700000</a>	Componeni attivi, Inserto fusibile
GTIN (EAN)	4008190044886	
CPZ	25 ST	
Tipo	E 16/25A GE TNDZ	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0208800000</a>	Componeni attivi, Inserto fusibile
GTIN (EAN)	4008190037314	
CPZ	25 ST	

### Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0191400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190123130	di poli: 2, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 18.9 mm
CPZ	50 ST	

### Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettieria e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 3 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0191500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 47 A, Numero
GTIN (EAN)	4008190036881	di poli: 3, Passo in mm (P): 13.00, Isolato: No, Larghezza: 31.9 mm
CPZ	50 ST	

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	QL 4 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0191600000</a>	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 ST	
Tipo	QL 10 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0338800000</a>	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 ST	

## Piastre terminali e piastre divisorie

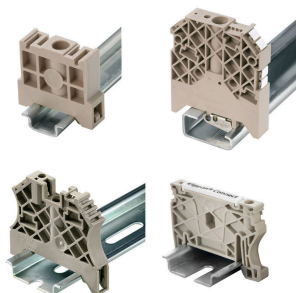


Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastre divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastre terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP SAKS1+3 KRG	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0191320000</a>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, giallo, Posizione verticale:
GTIN (EAN)	4008190031688	54 mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG, bloccabile: Sì
CPZ	20 ST	
Tipo	AP SAKS1+3 KRG/DB	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0191300000</a>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 54
GTIN (EAN)	4008190099763	mm, Larghezza: 3 mm, V-0, KrG, bloccabile: Sì
CPZ	20 ST	

## Terminale di fissaggio



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

Tipo	EWK 1 ALT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0495160000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 32, V-2, poliammide 66, Larghezza:
GTIN (EAN)	4008190160777	8 mm, 100 °C
CPZ	50 ST	
Tipo	EWK 2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0199360000</a>	Terminale di fissaggio, beige, TS 32, V-0, Wemid, Larghezza: 15 mm,
GTIN (EAN)	4008190023546	100 °C
CPZ	50 ST	

## SAKS 4/35

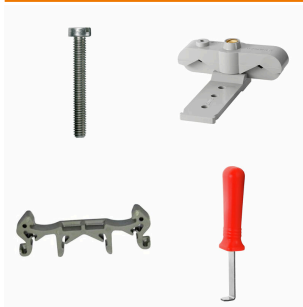
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	WEW 32/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1067600000</a>	Terminale di fissaggio, Beige scuro, TS 32, V-2, PA 66 GF 30,
GTIN (EAN)	4008190099657	Larghezza: 12 mm, 100 °C
CPZ	50 ST	

### Supporto di montaggio

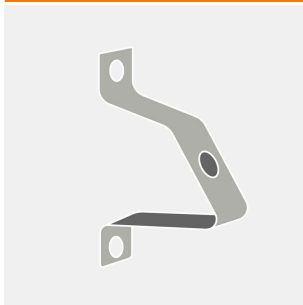


Offriamo un ampio portafoglio di supporti di montaggio per una facile manipolazione e integrazione dei nostri prodotti. Dai vari utensili, ai manicotti isolanti, alle viti, i nostri componenti sono abbinati l'uno all'altro fino all'ultimo dettaglio e facilitano così il montaggio nel rispetto delle rispettive norme e disposizioni di protezione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KISC M3X6 SAKS1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0346200000</a>	Staffa di serraggio, Vite di montaggio, acciaio
GTIN (EAN)	4008190175658	
CPZ	100 ST	

### Supporto per binario di montaggio



### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SH 2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0494920000</a>	Supporto per barra collettore, Giallo medio, 130 °C, Larghezza: 40
GTIN (EAN)	4008190007584	mm, V-0, KrG, se avvitato
CPZ	10 ST	

## Accessori

## Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiere con leva di sezionamento integrata, le nostre spine di sezionamento possono essere completamente staccate o rimosse dalla morsettiera e dalla rispettiva applicazione e offrono una soluzione alternativa flessibile ai nostri sezionatori standard.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VL 2 SAK6N/SAKT	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0194700000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 32 A, Numero	
GTIN (EAN)	4008190148027	di poli: 2, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: No, Larghezza: 7 mm	
CPZ	50 ST		

## Piastrine terminali e piastrine divisorie



Le piastrine divisorie e le piastrine terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastrine divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastrine terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HP NT6/10 BL	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0352880000</a>	Parete di separazione e terminale per morsetti, blu, Posizione verticale:	
GTIN (EAN)	4008190135126	40 mm, Larghezza: 2 mm, V-2, PA 66	
CPZ	20 ST		

## Barra colletttrice



Con le nostre barre colletttrici in vari materiali e i relativi accessori, è possibile collegare i cavi nel più piccolo spazio di installazione. A seconda dell'applicazione, i potenziali possono essere raccolti, distribuiti o dissipati.

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ESCH 1 M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0280300000</a>	Barra collettore (Morsetto), argento, Posizione verticale: 12 mm,
GTIN (EAN)	4008190143053	Profondità: 2 mm, acciaio
CPZ	10 M	
Tipo	NSCH 1M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0280200000</a>	Barra collettore (Morsetto), naturale, Posizione verticale: 15 mm,
GTIN (EAN)	4008190012953	Profondità: 2 mm, Rame
CPZ	10 M	
Tipo	SSCH 6X6X1000 CU/SN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0571300000</a>	Barra collettore (Morsetto), argento, Posizione verticale: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190015039	Profondità: 6 mm, Rame
CPZ	1 M	
Tipo	SSCH 7.3X1.2X1000	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1071200000</a>	Barra collettore (Morsetto), argento, Posizione verticale: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190279172	Profondità: 1.2 mm, Rame
CPZ	1 M	
Tipo	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0348900000</a>	Barra collettore (Morsetto), argento, Posizione verticale: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190024802	Profondità: 3 mm, Rame
CPZ	25 M	
Tipo	SA 3.00X10.00X1000 CUZN...	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0259800000</a>	Barra collettore (Morsetto), argento, Posizione verticale: 1000 mm,
GTIN (EAN)	4008190049300	Profondità: 3 mm, Ottone
CPZ	1 M	

## 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 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1609830000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

## SAKS 4/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

## Accessori

www.weidmueller.com

## 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 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1609820000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, bianco
CPZ	1000 ST	

## Acciaio



Le guide DIN in acciaio sono le più diffuse sul mercato. Le guide DIN in metallo hanno la più bassa protezione dai cortocircuiti, simile all'acciaio inossidabile.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	TS 32X15/LL 2M/ST/ZN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0514400000</a>	Guida di supporto, Accessori, acciaio, zincato galvanicamente e passivato, Larghezza: 2000 mm, Posizione verticale: 33 mm,
GTIN (EAN)	4008190086152	Profondità: 15 mm
CPZ	20 M	

## SAKS 4/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Piastrine terminali e piastrine divisorie

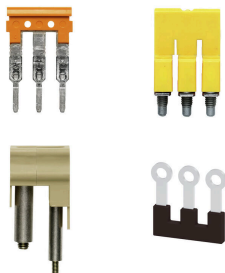


Le piastrine divisorie e le piastrine terminali sono accessori essenziali per le morsettiere. Le piastrine divisorie offrono una separazione ottica ed elettrica dei diversi potenziali e gruppi funzionali, aumentando la sicurezza e garantendo una struttura chiara all'interno del quadro elettrico. Le piastrine terminali chiudono la fila di morsettiere sui lati, proteggono dal contatto con le parti sotto tensione e assicurano una finitura pulita e stabile. Entrambi i componenti sono perfettamente compatibili con le rispettive serie di morsettiere Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AP KSKM	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">9509630000</a>	Serie SAK, Terminale, 1.5 mm, beige, Montaggio diretto	
GTIN (EAN)	4008190456771		
CPZ	20 ST		

## Collegamenti trasversali



La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiere adiacenti è realizzata tramite una connessione incrociata. Un ulteriore sforzo di cablaggio può essere facilmente evitato. Anche se i poli sono interrotti, l'affidabilità dei contatti nelle morsettiere è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiere modulari.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 20/5/3.4	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0446100000</a>	Dummy fuse	
GTIN (EAN)	4008190519742		
CPZ	10 ST		

## Fusibile



Come accessori per il nostro ampio portafoglio di morsettiere fusibili, offriamo anche i collegamenti fusibili coordinati. La gamma comprende fusibili di protezione degli apparecchi (in miniatura) da 5x20 mm fino a 10x38 mm, collegamenti per fusibili da E 14 a E 18, nonché fusibili per autoveicoli e interruttori automatici. Gli anelli di misura per i portafusibili completano il portafoglio complessivo.

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 25.4/6.3/4.3	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0446200000</a>	Dummy fuse	
GTIN (EAN)	4008190519759		
CPZ	10 ST		

## 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	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1856740000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00	
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, bianco	
CPZ	800 ST		

## 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.

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DEK 5/8 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1856750000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400867	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	160 ST	

## Plus



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	<a href="#">1046350000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmueller, bianco
CPZ	800 ST	

## 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.

## SAKS 4/35

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DEK 5/8 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1046370000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248782079	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	160 ST	

## 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	<a href="#">2007130000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN)	4050118392012	
CPZ	500 ST	

## 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

Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1805490000</a>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270231	
CPZ	100 ST	

## SAKS 4/35

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1805520000</a>	Accessori, Supporto per siglatura	
GTIN (EAN)	4032248270248		
CPZ	100 ST		

## DEK 5/6



### 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 5/6 MM WS	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2007120000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Weidmueller, bianco	
GTIN (EAN)	4050118392104		
CPZ	600 ST		

## Portafusibile



Il portafusibile SIHA trasforma con un semplice gesto della mano un morsetto sezionatore in un morsetto portafusibile.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SK E16/SAKS2	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">0284110000</a>	Calotta avvitabile (Morsetto)	
GTIN (EAN)	4008190006204		
CPZ	25 ST		