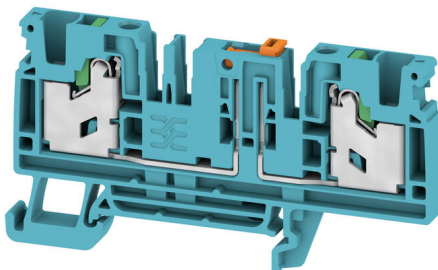


**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



In alcune applicazioni è opportuno aggiungere un rilevatore di prova o un elemento di separazione al morsetto componibile passante per scopi di prova e sicurezza. Con i morsetti per sezionatori di prova potete misurare i circuiti elettrici in assenza di tensione. Sebbene la distanza dei punti di disconnessione e la distanza superficiale non siano valutate in termini dimensionali, deve essere dimostrata la forza di tensione impulsiva di dimensionamento specificata.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Morsetto sezionatore di prova, SNAP IN, blu, 4 mm <sup>2</sup> , 20 A, 500 V, Numero di collegamenti: 2, Numero di piani: 1
N. d'ordine	<a href="#">2941430000</a>
Tipo	SDT 4 2C BL
GTIN (EAN)	4099986710894
CPZ	50 Pieza

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Omologazioni**

Omologazioni



UL File Number Search

[Sito web UL](#)

N° certificato (cURus)

E60693

**Dimensioni e pesi**

Profondità	41 mm
Posizione verticale	74 mm
Larghezza	6.1 mm
Peso netto	15.11 g

Profondità (pollici)	1.6142 inch
Altezza (pollici)	2.9134 inch
Larghezza (pollici)	0.2402 inch

**Temperature**

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%

**Dati di dimensionamento IECEx/ATEX**

N° certificato (ATEX)	TUEV24ATEX9191U
Tensione max. (ATEX)	550 V
Sezione cavo max (ATEX)	6 mm <sup>2</sup>
Corrente (IECEx)	24 A

N° certificato (IECEx)	IECEx TUR24.0071U
Corrente (ATEX)	24 A
Tensione max. (IECEx)	550 V
Sezione cavo max (IECEx)	6 mm <sup>2</sup>

**Altri dati tecnici**

Lati aperti	destra
Tipo di fissaggio	innestabile
Tipo di montaggio	innestabile

bloccabile	Si
Esecuzione a prova di esplosione	No

**Conduttori allacciabili (altro collegamento)**

Tipo di collegamento, ulteriore collegamento	SNAP IN
--	---------

**Dati caratteristici del sistema**

Piastra terminale (necessaria)	Sì
Numero di piani	1
Numero di potenziali per piano	1
Collegamento PE	No
Funzione N	No
Funzione PEN	No

Numero di potenziali	1
Numero dei punti di serraggio per piano	2
Piani ponticellati internamente	No
Guida equipaggiata	TS 35
Funzione PE	No

**Dati dei materiali**

Materiale di base	Wemid
Colori	blu
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0

Materiale isolante	Wemid
Colore elementi di azionamento	arancione

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dati tecnici****Dati dimensionamento**

Sezione di dimensionamento	4 mm <sup>2</sup>
Tensione DC nominale	500 V
Corrente con conduttore max.	20 A
Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	1 mΩ
Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-1	0.02 mW
Grado di lordura	3

Tensione nominale	500 V
Corrente nominale	20 A
Norme	IEC 60947-7-1
Tensione impulsiva di dimensionamento	4 kV
Classe di sovrattensione	III

**Dati dimensionamento secondo UL**

Tensione Gr B (cURus)	300 V
Sezione cavo max (cURus)	10 AWG
Sezione del cavo min (cURus)	20 AWG
Tensione Gr C (cURus)	300 V
Corrente Gr D (cURus)	5 A

Tensione Gr D (cURus)	600 V
Nº certificato (cURus)	E60693
Corrente Gr B (cURus)	25 A
Corrente Gr C (cURus)	25 A

**Generale**

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12
Norme	IEC 60947-7-1

Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20
Guida equipaggiata	TS 35

**Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)**

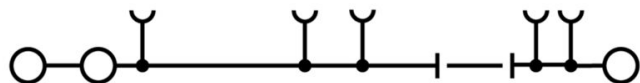
Calibro a norma 60 947-1	A4
Direzione di collegamento	in alto
Tipo di collegamento 2	SNAP IN
Numero di collegamenti	2
Campo di sezioni, min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, 0.75 mm <sup>2</sup> min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, min.	0.75 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0.75 mm <sup>2</sup>

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12
Lunghezza di spellatura	12 mm
Tipo di collegamento	SNAP IN
Campo di sezioni, max.	6 mm <sup>2</sup>
Dimensione lama	0,6 x 3,5 mm
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, flessibile, min.	0.75 mm <sup>2</sup>

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902
ECLASS 15.0	27-25-01-09

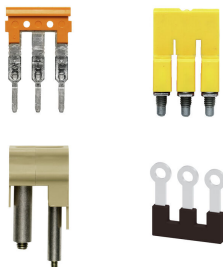
ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 14.0	27-25-01-09



**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****Collegamenti trasversali**

La distribuzione o la moltiplicazione di un potenziale alle morsettiera 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 morsettiera è garantita. Il nostro portafoglio offre sistemi di connessione incrociata inseribili e avvitabili per morsettiera modulari.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ZQV 4N/10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528090000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332896	Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/10 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810830000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283447	poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/10 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528230000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118333138	poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/10 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460740000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476163	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/10 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831790000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417026	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1527930000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332766	Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/2 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810840000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283454	poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/2 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528040000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118332773	poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/2 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460450000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476149	di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 9.9 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/2 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831800000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417033	di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm
CPZ	60 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	ZQV 4N/20	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2883800000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4064675848769	Numero di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:
CPZ	20 ST	27.95 mm
Tipo	ZQV 4N/20 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810850000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283461	poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/20 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810870000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283485	poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/20 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810860000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675283478	di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/3	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1527940000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332865	Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/3 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810880000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283492	poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/3 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528080000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118333008	poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/3 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460810000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476231	di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 16 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/3 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831810000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417040	di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 247.8 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/30	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2561580000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118570113	Numero di poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:
CPZ	5 ST	181.7 mm
Tipo	ZQV 4N/30 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2561610000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118569971	poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 181.7 mm
CPZ	5 ST	
Tipo	ZQV 4N/30 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2561600000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118569964	di poli: 30, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 181.7 mm
CPZ	5 ST	
Tipo	ZQV 4N/32	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2561670000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118570175	Numero di poli: 32, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:
CPZ	5 ST	193.9 mm

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	ZQV 4N/4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1527970000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332889	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	60 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/4 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810890000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283607	poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/4 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528120000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118332872	poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/4 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460800000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476224	di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/4 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831820000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417057	di poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 119.7 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/41	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2883810000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4064675848844	Numero di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza:
CPZ	10 ST	253.9 mm
Tipo	ZQV 4N/41 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2883820000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675848851	poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm
CPZ	10 ST	
Tipo	ZQV 4N/41 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831890000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675417125	poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm
CPZ	10 ST	
Tipo	ZQV 4N/41 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2883840000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675848868	di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 253.9 mm
CPZ	10 ST	
Tipo	ZQV 4N/5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1527980000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332759	Numero di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/5 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810900000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283614	poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/5 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528140000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118333015	poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/5 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460790000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476217	di poli: 5, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Sì, Larghezza: 28.2 mm
CPZ	60 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	ZQV 4N/5 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831830000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero di poli: 41, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 247.8 mm
GTIN (EAN)	4064675417064	
CPZ	60 ST	
Tipo	ZQV 4N/50	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528130000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332902	Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza:
CPZ	5 ST	303.7 mm
Tipo	ZQV 4N/50 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528240000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118333121	
CPZ	5 ST	
Tipo	ZQV 4N/50 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460730000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 50, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 303.7 mm
GTIN (EAN)	4050118476156	
CPZ	5 ST	
Tipo	ZQV 4N/6	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1527990000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332919	Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 34.3 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/6 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810910000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 27.95 mm
GTIN (EAN)	4064675283621	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/6 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528170000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 34.3 mm
GTIN (EAN)	4050118332926	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/6 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460780000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 6, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 34.3 mm
GTIN (EAN)	4050118476200	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/6 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831840000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 9.9 mm
GTIN (EAN)	4064675417071	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/7	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528020000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332780	Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 40.4 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/7 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810920000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 27.95 mm
GTIN (EAN)	4064675283638	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/7 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528180000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118333114	
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/7 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460770000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero di poli: 7, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 40.4 mm
GTIN (EAN)	4050118476194	
CPZ	20 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	ZQV 4N/8	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528030000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332841	Numero di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/7 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831850000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417088	di poli: 3, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 16 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/8 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2810930000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675283645	poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 27.95 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/8 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528190000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118332858	poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/8 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460760000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476187	di poli: 8, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 46.5 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/8 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831860000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417095	di poli: 4, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 22.1 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/9	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528070000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 32 A,
GTIN (EAN)	4050118332797	Numero di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6
CPZ	20 ST	mm
Tipo	ZQV 4N/9 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831780000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, nero, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4064675417019	poli: 20, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 119.7 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/9 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1528220000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, blu, 32 A, Numero di
GTIN (EAN)	4050118333107	poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/9 RD	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2460750000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, rosso, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4050118476170	di poli: 9, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 52.6 mm
CPZ	20 ST	
Tipo	ZQV 4N/9 WT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2831870000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, bianco, 32 A, Numero
GTIN (EAN)	4064675417101	di poli: 10, Passo in mm (P): 6.10, Isolato: Si, Larghezza: 58.7 mm
CPZ	20 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****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	AEB 35 SC/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1991920000</a>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118376722	
CPZ	50 ST	
Tipo	AEB 35 SC/1 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2475310000</a>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118487114	
CPZ	50 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2661280000</a>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702163	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0 BK	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2661300000</a>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702187	
CPZ	20 ST	
Tipo	AEB 35 SCL/1 V0 GY	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2661290000</a>	Serie A, Terminale di fissaggio
GTIN (EAN)	4050118702170	
CPZ	20 ST	

**Spine portacomponenti**

La spina per componenti viene utilizzata per integrare un componente elettronico in una morsettiera di sezionamento. Dopo aver saldato il componente elettronico, la spina può essere integrata nell'area di disconnessione dei nostri morsetti sezionatori e quindi cambia il morsetto sezionatore in un morsetto modulare con componente elettronico integrato.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	BEST	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1833100000</a>	Accessori, Spina componente
GTIN (EAN)	4032248501014	
CPZ	50 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	BEST/D	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1878560000</a>	Accessori, Spina componenti, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
CPZ	50 ST	
Tipo	BEST/DRBR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1878570000</a>	Accessori, Spina componenti, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
CPZ	50 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	SIHA 3/G20	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7921560000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264643	
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7926190000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 6.3 A, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248264612	
CPZ	1000 ST	
Tipo	SIHA 3/G20 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1004260000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, blu, 6.3 A, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248709717	
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7921570000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322503	
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 10-36V BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1005250000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, blu, 2.31 A, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248712038	
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 35-70V	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7921580000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322619	
CPZ	25 ST	
Tipo	SIHA 3/G20/LD 60-150V	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7921590000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA, innestabile, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4032248322626	
CPZ	25 ST	

## SDT 4 2C BL

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessori

Tipo	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Versione
N. d'ordine	<a href="#">7921600000</a>	Portafusibile per morsetto componibile passante, nero, 2.31 mA,
GTIN (EAN)	4032248322633	innestabile, V-0, Wemid
CPZ	25 ST	

### Piastre terminali e piastre divisorie



Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiera. 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 morsettiera 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 morsettiera Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	APP 2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2489090000</a>	Serie A, Parete di separazione
GTIN (EAN)	4050118499308	
CPZ	50 ST	

### Spine di sezionamento



Diversamente dalle morsettiera 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	DTLE 2.5/4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2910530000</a>	Elemento di bloccaggio (Morsetto), Wemid, rosso
GTIN (EAN)	4099986519466	
CPZ	25 ST	

**Accessori****WS 10/6****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	WS 10/6 MM WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2712140000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN)	4050118749496	
CPZ	600 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

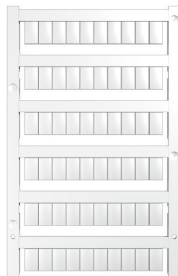
**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****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	

**neutra**

I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCardPer 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.

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer 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	WS 10/6 M MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1818400000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310876	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 M PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2003780000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4050118424461	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1069080000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248824618	Allen-Bradley, blu
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GE	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1917430000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551637	Allen-Bradley, giallo
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE GN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1917420000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551620	Allen-Bradley, verde
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M NE RT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1917440000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248551644	Allen-Bradley, rosso
CPZ	600 ST	
Tipo	WS 10/6 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1828450000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248350513	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori**

Tipo	WS 10/6 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1046390000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller,
GTIN (EAN)	4032248782109	Allen-Bradley, bianco
CPZ	600 ST	

**Stampa speciale**

I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCardPer 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	WS 10/6 M PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2007780000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller,
GTIN (EAN)	4050118393187	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	
Tipo	WS 10/6 MC M SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1818410000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller,
GTIN (EAN)	4032248310883	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	
Tipo	WS 10/6 MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1828460000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller,
GTIN (EAN)	4032248367399	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	
Tipo	WS 10/6 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1046330000</a>	WS, Terminal marker, 10 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00 Weidmüller,
GTIN (EAN)	4032248782031	Allen-Bradley, su richiesta cliente
CPZ	120 ST	

**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 standardPer 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 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1238290000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118267327	Weidmueller, blu
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/6 MC NE GE	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1238280000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118038750	Weidmueller, giallo
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/6 MC NE GN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1238310000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118271812	Weidmueller, verde
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/6 MC NE GR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1238330000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4050118323306	Weidmueller, grigio
CPZ	1000 ST	
Tipo	DEK 5/6 MC NE OR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1912090000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248540525	Weidmueller, arancione
CPZ	1000 ST	
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	

**SDT 4 2C BL**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****Stampa speciale**

Il marcitore dekafix (DEK) è il marcitore 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 standardPer 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	
Tipo	DEK 5/6 PLUS MC SDR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1038650000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 6 mm, Passo in mm (P): 6.00
GTIN (EAN)	4032248767908	Weidmueller, su richiesta cliente
CPZ	200 ST	

**Piastre terminali e piastre divisorie**

Le piastre divisorie e le piastre terminali sono accessori essenziali per le morsettiera. 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 morsettiera 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 morsettiera Weidmüller, contribuendo così a un cablaggio sicuro, conforme e professionale.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	SEP 3C 4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2874800000</a>	Piastra terminale per morsetti, Beige scuro, Posizione verticale: 76.05
GTIN (EAN)	4064675649830	mm, Larghezza: 2 mm, V-O, Wemid, bloccabile: Si
CPZ	20 ST	

## SDT 4 2C BL

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessori



### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	AFTC	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2863420000</a>	Calotta di copertura (morsetto)
GTIN (EAN)	4064675596516	
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 morsettiera 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	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1276300000</a>	Connettore (Morsetto), Collegamento ad innesto, 2 mm <sup>2</sup> , Numero di collegamenti: 2, Numero di poli: 1, Larghezza: 9 mm
GTIN (EAN)	4008190026080	
CPZ	20 ST	