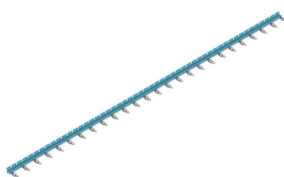


Illustrazione del prodotto**Collegamenti trasversali regolabili**

Aumenta la flessibilità dei collegamenti trasversali Il collegamento trasversale TERMSERIES ((TCC) permette collegamenti trasversali regolabili individualmente con un massimo di 51 poli. Il numero massimo di poli collegabili è stato aumentato di 32 poli. Il materiale della spelatura può essere accorciato alla lunghezza desiderata molto semplicemente. I collegamenti trasversali convincono grazie alla semplicità di gestione e alla loro visibilità, oltre che alle possibilità universali di collegamento. Una rete aggiuntiva impedisce alla molla di deformarsi durante il montaggio.

- Collegamenti trasversali regolabili individualmente con 51 poli
- Barra aggiuntiva per evitare la deformazione della molla
- Collegamenti trasversali ampliati fino a 32 poli
- Resistenza alle vibrazioni

Dati generali per l'ordinazione

Versione	TERMSERIES, Collegamento trasversale
N. d'ordine	2556460000
Tipo	TCC 12.8/26 BL
GTIN (EAN)	4050118566970
CPZ	10 Pieza

TCC 12.8/26 BL

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

www.weidmueller.com

Technical data**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	4.8 mm	Profondità (pollici)	0.189 inch
Posizione verticale	13.1 mm	Altezza (pollici)	0.5157 inch
Larghezza	323.4 mm	Larghezza (pollici)	12.7323 inch
Peso netto	9.7 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-40 °C...60 °C
Temperatura d'esercizio			

Conformità ambientale del prodotto

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

Dati per il collegamento trasversale

Tensione nominale	300 V	Corrente di dimensionamento	17.5 A
Isolamento	Sì	Protezione da contatto accidentale	Sì
Colori	blu	Numero di morsetti ponticellati	16
Numero di poli	26	Passo in mm (P)	12.80 mm
Tipo di montaggio	innestato	Versione	può essere tagliato a misura

Dati di dimensionamento UL

Corrente nominale (UL)	10 A
------------------------	------

Dati generali

Versione	può essere tagliato a misura
Colori	blu
Componente classe d'infiammabilità	Componente
UL94	Custodia Classe d'infiammabilità UL94 V-0

Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	300 V
-------------------	-------

Dati di collegamento

Passo in mm (P)	12.80 mm
-----------------	----------

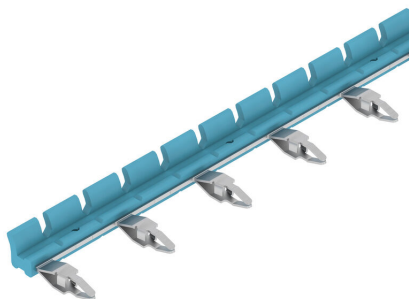
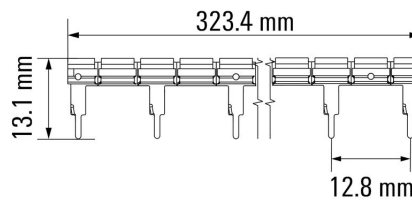
Classificazioni

ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ETIM 10.0	EC002586	ECLASS 14.0	27-37-16-92
ECLASS 15.0	27-37-16-92		

TCC 12.8/26 BL

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

www.weidmueller.com

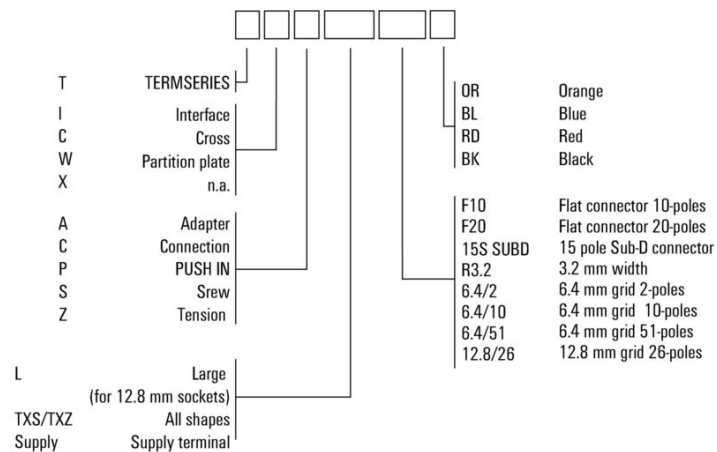
Drawings**Illustrazione del prodotto****Dimensional drawing**

TCC 12.8/26 BL

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

Drawings

www.weidmueller.com

Altro**Type code TERMSERIES accessories****Codici dei modelli**

TCC 12.8/26 BL

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

www.weidmueller.com

Accessories**Utensili da taglio**

Tagliacavi per conduttori di diametro esterno fino a 8 mm, 12 mm, 14 mm e 22 mm. La speciale geometria della lama consente il taglio netto e pulito di conduttori in rame e alluminio con il minimo sforzo. I tagliacavi (da KT 8 a KT 22) sono disponibili anche con isolamento protettivo verificato VDE e GS per una tensione max. di 1.000 V a norma EN/IEC 60900.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KT 14	Versione
N. d'ordine	1157820000	Utensili da taglio, Tagliacavi utilizzabile con una sola mano
GTIN (EAN)	4032248945344	
CPZ	1 ST	

Utensile per taglio e rimozione dei collegamenti trasversali

- Per i collegamenti trasversali della Serie Z Weidmüller
- Per i collegamenti trasversali da WQV 2,5 fino WQV 35
- Per la finestra del collegamento trasversale dei morsetti WTR 2,5 e WSI 6

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	KT ZQV	Versione
N. d'ordine	9002170000	Cutting tool for one-hand operation
GTIN (EAN)	4032248291670	
CPZ	1 ST	
Tipo	WAW 1 NEUTRAL	Versione
N. d'ordine	9004500000	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
CPZ	1 ST	