

Produktbild**Anpassbare Querverbindungen**

Steigern Sie die Flexibilität Ihrer Querverbindungen. Die TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) ermöglicht individuell anpassbare Querverbindungen mit bis zu 51 Polen. Die maximal steckbare Polzahl wurde auf 32 Pole erweitert. Das Streifenmaterial lässt sich besonders einfach auf die benötigte Länge kürzen. Die Querverbinder überzeugen durch gute Handhabbarkeit und Sichtbarkeit sowie durch universelle Verschaltungsmöglichkeiten. Ein zusätzlicher Steg vermeidet Deformierungen der Feder bei der Montage.

- Individuell anpassbare Querverbindung mit 51 Polen
- Zusätzlicher Steg vermeidet Deformierungen der Feder
- Erweiterte Querverbindungsmöglichkeit auf 32 Pole
- Vibrationsbeständigkeit

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TERMSERIES, Querverbinder
Best.-Nr.	2556470000
Art	TCC 6.4/2 BK
GTIN (EAN)	4050118566987
VPE	10 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	4.8 mm	Tiefe (inch)	0.189 inch
Höhe	13.1 mm	Höhe (inch)	0.5157 inch
Breite	9.8 mm	Breite (inch)	0.3858 inch
Nettogewicht	0.37 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C...85 °C	Umgebungstemperatur	-40 °C...60 °C
Betriebstemperatur			

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Daten der Querverbindung

Bemessungsspannung	300 V	Bemessungsstrom	17.5 A
Isolation	Ja	Berührungsschutz	Ja
Farbe	schwarz	Anzahl gebrückter Klemmen	2
Polzahl	2	Raster in mm (P)	6.40 mm
Montageart	gesteckt	Ausführung	nicht kürzbar

Bemessungsdaten UL

Bemessungsstrom (UL)	10 A
----------------------	------

Allgemeine Daten

Ausführung	nicht kürzbar				
Farbe	schwarz				
Komponente mit Brennbarkeitsklasse nach UL94	<table> <tr> <td>Komponente</td><td>Gehäuse</td></tr> <tr> <td>Brennbarkeitsklasse nach UL94</td><td>V-0</td></tr> </table>	Komponente	Gehäuse	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0
Komponente	Gehäuse				
Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0				

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	300 V
--------------------	-------

Anschlussdaten

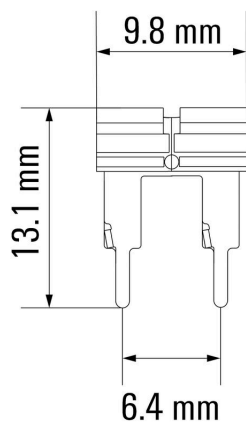
Raster in mm (P)	6.40 mm
------------------	---------

Klassifikationen

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		

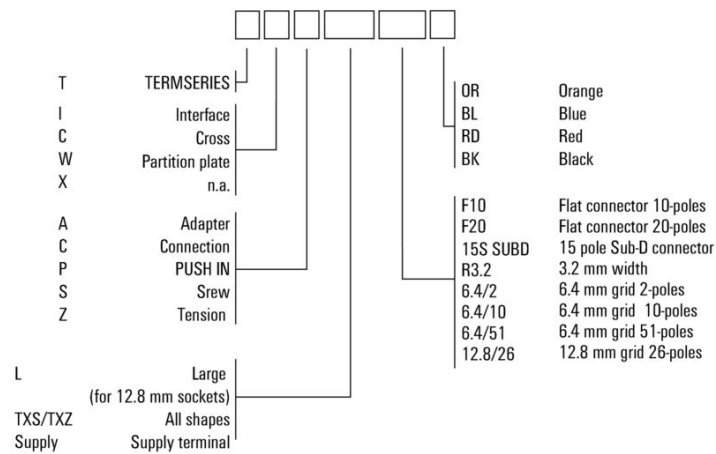
Zeichnungen

Maßbild



Sonstiges

Type code TERMSERIES accessories



Typenschlüssel

Zubehör

Schneidwerkzeuge



Schneidwerkzeuge für Leiter bis 8 mm, 12 mm, 14 mm bzw. 22 mm Außendurchmesser. Die spezielle Schneidengeometrie ermöglicht ein quetschfreies Schneiden von Kupfer- und Aluminiumleitern mit minimalen Handkräften. Zudem besitzen die Schneidwerkzeuge (KT 8 bis KT 22) VDE- und GS-geprüfte Schutzisolationen bis 1.000 V gemäß EN/IEC 60900.

Allgemeine Bestelldaten

Art	KT 14	Ausführung
Best.-Nr.	1157820000	Schneidwerkzeuge, Einhandschneider
GTIN (EAN)	4032248945344	
VPE	1 ST	

Schneid- und Ausklinkwerkzeuge für Querverbindungen



- Für Querverbindungen der Weidmüller Z-Reihe
- Für Querverbindungen WQV 2,5 bis WQV 35
- Für Querverbindungsfenster der Klemme WSI 6

Allgemeine Bestelldaten

Art	KT ZQV	Ausführung
Best.-Nr.	9002170000	Cutting tool for one-hand operation
GTIN (EAN)	4032248291670	
VPE	1 ST	
Art	WAW 1 NEUTRAL	Ausführung
Best.-Nr.	9004500000	Miscellaneous tools
GTIN (EAN)	4008190053925	
VPE	1 ST	