

TCC 6.4/2 RD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu**Regulowane połączenia krzyżowe**

Skorzystaj z możliwości zwiększenia uniwersalności połączeń krzyżowych. Złącza krzyżowe TERMSERIES CROSS-CONNECTION (TCC) umożliwiają utworzenie indywidualnych połączeń krzyżowych dla nawet 51 styków. Maksymalna liczba łączonych biegunów została zwiększona do 32. Materiał paska może zostać bardzo łatwo skrócony do odpowiedniej długości. Złącza krzyżowe przekonują łatwą obsługą oraz przejrzystością i uniwersalnymi możliwościami połączeń. Dodatkowa siatka zapobiega deformacji sprężyny w trakcie montażu.

- Złącza krzyżowe dla nawet 51 styków z możliwością indywidualnej regulacji.
- Dodatkowa belka zapobiega deformacji sprężyny
- Zwiększony przekrój - możliwość podłączenia nawet 32 biegunów
- Odporność na drgania

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	TERMSERIES, łącznik poprzeczny
Nr zam.	2556390000
Typ	TCC 6.4/2 RD
GTIN (EAN)	4050118566901
Ilość	10 Szt.

TCC 6.4/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	4,8 mm	Głębokość (cale)	0,189 inch
Wysokość	13,1 mm	Wysokość (cale)	0,516 inch
Szerokość	9,8 mm	Szerokość (cale)	0,386 inch
Masa netto	0,372 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...60 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

Dane mostka poprzecznego

Napięcie znamionowe	300 V	Prąd znamionowy	17,5 A
izolacja	Tak	Zabezpieczone przed dotknięciem	Tak
Barwny	czerwony	Liczba mostkowanych zacisków	2
Liczba biegunów	2	Raster w mm (P)	6,4 mm
rodzaj montażu	wtykany	Wykonanie	nie można przycinać na długość

dane znamionowe UL

Prąd znamionowy (UL)	10 A
----------------------	------

Dane ogólne

Wykonanie	nie można przycinać na długość		
Barwny	czerwony		
Komponent o klasie palności UL94	Komponent	Obudowa	
	Klasa palności UL94	V-0	

Koordynacja izolacji

Napięcie znamionowe	300 V
---------------------	-------

Dane przyłączeniowe

Raster w mm (P)	6,4 mm
-----------------	--------

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002586	ETIM 7.0	EC002586
ETIM 8.0	EC002586	ETIM 9.0	EC002586
ECLASS 9.1	27-37-16-92	ECLASS 10.0	27-37-16-92
ECLASS 11.0	27-37-16-92	ECLASS 12.0	27-37-16-92
ECLASS 13.0	27-37-16-92		

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

TCC 6.4/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	Beipackzettel / Package Insert – multilingual Beipackzettel / Package Insert
Katalogi	Catalogues in PDF-format

TCC 6.4/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

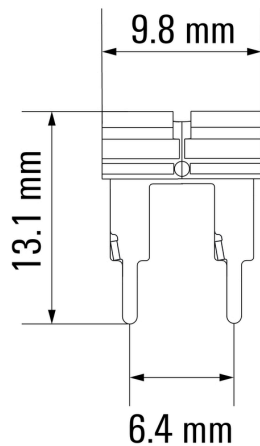
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Rysunek wymiarowany



TCC 6.4/2 RD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia do cięcia



Narzędzia do cięcia przewodów o średnicy zewnętrznej do 8 mm, 12 mm, 14 mm oraz 22 mm. Ostrze o specjalnym kształcie pozwala na cięcie przewodów miedzianych i aluminiowych bez zgniatania oraz przy minimalnym wysiłku. Narzędzia tnące (od KT 8 do KT 22) są również wyposażone w izolację ochronną z certyfikatami badań przeprowadzonych przez VDE i GS do 1000 V zgodnie z normą EN/IEC 60900.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KT 14	Wersja
Nr zam.	1157820000	narzędzia do cięcia, Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4032248945344	
Ilość	1 Szt.	

Narzędzia do cięcia i uwalniania złączy poprzecznych



- do połączeń poprzecznych serii Z Weidmüller
- do połączeń poprzecznych od WQV 2,5 do WQV 35
- do okien połączeń poprzecznych zacisków WTR 2,5 i WSI 6

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WAW 1 NEUTRAL	Wersja
Nr zam.	9004500000	Pozostałe narzędzia
GTIN (EAN)	4008190053925	
Ilość	1 Szt.	

Typ	KT ZQV	Wersja
Nr zam.	9002170000	Obcinaczki na jedną rękę
GTIN (EAN)	4032248291670	
Ilość	1 Szt.	

TCC 6.4/2 RD

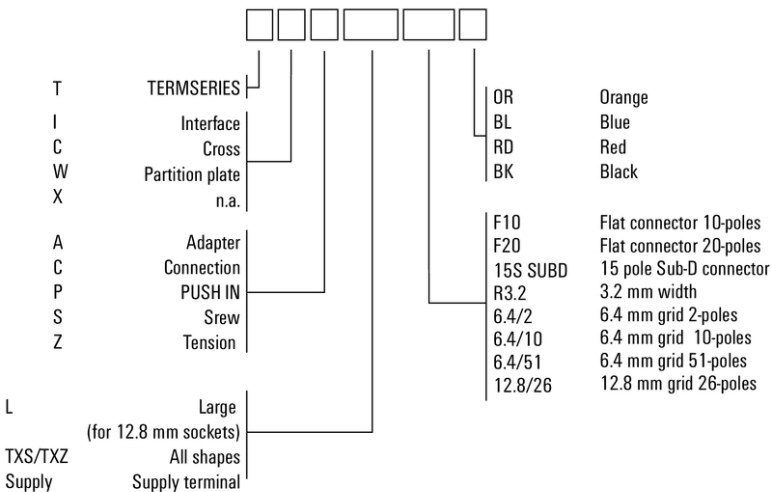
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

Różne

Type code TERMSERIES accessories



Kody typów