

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## **Produktbild**









Platzsparende Einspeiseklemmen

Unsere Einspeiseklemmen ermöglichen das Einspeisen von Potentialen am Eingang – z. B.

Neutralleiter- oder Minuspotentiale – oder von geschalteten Potentialen am Ausgang. In

Verbindung mit passgenauen Querverbindungen der TEMRSERIES

bleiben die Anschlüsse für die Kabel am Koppelrelais frei für Aktoren

oder Sensoren. Es werden keine zusätzlichen Durchgangsreihenklemmen benötigt, was zu einer enormen Platzersparnis im Schaltschrank führt. Zugleich wird die Verdrahtung vereinfacht, weil keine Doppeladerendhülsen für die Potentialeinspeisung nötig sind.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	TERMSERIES, Einspeisemodul, Anzahl Kontakte: 5, , Dauerstrom: 10 A, PUSH IN
BestNr.	<u>2618940000</u>
Тур	TXP SUPPLY
GTIN (EAN)	4050118667592
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	81,5 mm	Tiefe (inch)	3,209 inch
Höhe	89,4 mm	Höhe (inch)	3,52 inch
Breite	6,4 mm	Breite (inch)	0,252 inch
Nettogewicht	23 g		

## **Temperaturen**

Lagertemperatur	-40 °C85 °C	Betriebstemperatur	-25 °C60 °C
Feuchtigkeit	595 % rel. Feuchte, T <sub>u</sub> =		
	40 °C, keine Betauung		

## Lastseite

Dauerstrom	10 A	Schaltspannung AC, max.	250 V	
Schaltspannung DC, max.	250 V	Kontaktausführung	5	

## **Allgemeine Daten**

Einsatzhöhe	≤ 2000 m, über N.N.	
Tragschiene	TS 35	
Farbe	schwarz	
Komponente mit Brennbarkeitsklasse	Komponente	Gehäuse
nach UL94	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0
	Komponente	Pusher
	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0

## Isolationskoordination

Bemessungsspannung	300 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III	Spannungsfestigkeit zur Tragschiene	4 kV <sub>eff</sub> / 1 Min.
Stehstoßspannung	6 kV (1,2/50 μs)	Schutzart	IP20

## **Anschlussdaten**

Leiteranschlusstechnik	PUSH IN	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	9 mm
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	1,5 mm²	Klemmbereich, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Klemmbereich, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 26
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 14	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	1,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min. (AWG)	AWG 26
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max. (AWG)	AWG 16	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min. (AWG)	AWG 26
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. (AWG)	AWG 14	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,15 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	1,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), min.	0,15 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), max.	1,5 mm²	Zwillings-Aderendhülse, min.	0,5 mm²
Zwillings-Aderendhülse, max.	1 mm²	Klingenmaß	0,4 x 2,0 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klassifikationen

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		

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

## **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	o-
kument	EU Konformitätserklärung / EU Decleration of Conformity
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	Beipackzettel / Package Insert - multilingual
Kataloge	Catalogues in PDF-format



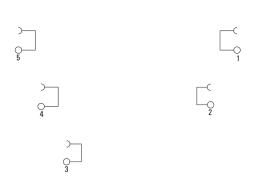
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

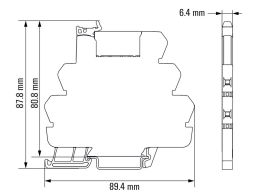
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

## Schaltbild Maßbild







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### **Trennwand**



Vielseitige Trennwände

Mit Trennwänden lassen sich Signale optisch gruppieren, Baugruppen galvanisch

trennen oder Beschriftungen zur besseren Übersicht einfügen. Das macht

sie zum besonders vielseitigen Zubehör. Trennwände vergrößern die

Luft- und Kriechstrecken zwischen zwei Modulen, wodurch die Bemessungsisolationsspannung zwischen zwei Modulen auf bis zu 600 V erhöht wird. Doppelte

Trennwände lassen sich mit WAD5- oder WS10/5-Markierern beschriften und ermöglichen durchlaufende Querverbindungen. Perforierungen zum individuellen Ausbrechen der Querverbindungskanäle erleichtern die Montage.

- Trennwand grenzt optisch Gruppen untereinander ab
- Perforierungen zum individuellen Ausbrechen der Querverbindungskanäle
- Trennwand isoliert durch Erhöhung der Luft- und Kriechstrecken auf bis zu 600 V zwischen zwei Modulen

## Allgemeine Bestelldaten

Typ TW TXS/TXZ R3.2

Best.-Nr. 1240800000

GTIN (EAN) 4050118028188

VPE 10 Stück

Ausführung

TERMSERIES, Trennwand

#### Querverbindungen



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

Typ TCC 6.4/10 RD

Best.-Nr. 2556400000

GTIN (EAN) 4050118566918

VPE 10 Stück

Ausführung

TERMSERIES, Querverbinder



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Beat.Nr.   256380000   TERMSERIES, Querverbinder   TERMS	Тур	TCC 6.4/10 OR	Ausführung
GTIN (EAN)   ADSOI 185686973   VPE   10 Stick   VPP   VPE			
VPE			
Type			
Seat-Nr.   25684   0000   TERMSENIES, Querverbinder   Seat-Nr.   25684   0000   TERMSENIES, Querverb			Ausführung
GTIN (EAN)   4050118569925   10 Stuck		· ·	
VPE			TERMOETIES, QUOTOISITION
Typ TCC 6.4/5 1 8K Ausführung Best-Nr. 25563490000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856949 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2556340000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856949 VFE 10 Stück Typ TCC 12.8/2 8 Ausführung Best-Nr. 2556340000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856987 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/10 BL Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569897 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/10 BK Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/10 BK Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569960 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856994 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2556380000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569807 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2556380000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569807 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2556380000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569800 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569800 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 25563800000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 25563800000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 25563800000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 VFE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2556800000 TE			
Best-Nr.   256.490.00   TERMSERIES, Querverbinder   TERM			Ausführung
GTIN (EAN) 4050118567007 VPE 10 Stuck Typ TCC 6.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556430000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118566949 VPE 10 Stuck Typ TCC 12.8/28 0R Ausführung GTIN (EAN) 4050118566987 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/10 BL Ausführung Best-M. 2556430000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118566987 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/10 BL Ausführung Best-M. 2556440000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118566986 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/10 BL Ausführung Best-M. 2556440000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118566986 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/10 BL Ausführung Best-M. 2556480000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118566991 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556480000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568970 VPE 10 Stuck Typ TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556480000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568970 TYP TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556480000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568987 Typ TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556480000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568987 Typ TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556430000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568987 Typ TCC 8.4/2 BL Ausführung Best-M. 2556430000 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118568901 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 TERMSERIES, Ouerverbinder GTIN (EAN) 4050118569014 TERMSERIES, Oue			
VPE			TETHVISENIES, Quel verbilluei
Typ			
Bast.Nr. 2558430000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568949 VPE 10 Stuck Typ 1CC 12,8/26 0R Ausführung Best-Nr. 2558380000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 405011856897 VPE 10 Stück Typ 1CC 6.4/10 BL Bast.Nr. 2558480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568950 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568950 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568994 VPE 10 Stück Typ 1CC 6.4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2558350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568994 VPE 10 Stück Typ 1CC 12,8/26 BL Ausführung Best-Nr. 2558350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568970 VPE 10 Stück Typ 1CC 6,4/2 BL Ausführung Best-Nr. 2558350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568910 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568901 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118568800 TERMSERIES, Querverbinder			A., f?l
STIN (EAN)   4050118566949			
VPE         10 Stuck           Typ         TCC 12 8/26 OR         Ausführung           Best-Mr.         2565830000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         40501 18566697         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2556440000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         40501 18566956         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2556480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         40501 18566994         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2566480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         40501 185669370         VPE           VPE         10 Stück         VPE           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung           Best-Nr.         256830000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         40501 18566926         TERMSERIES, Querverbinder           VPE         10 Stück         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RB         Ausführung           Best-Nr.         256930000         TERMSERIES, Querverbinder <td></td> <td></td> <td>LENVISENIES, Quel verbilluel</td>			LENVISENIES, Quel verbilluel
Typ			
Best.Nr.         2566380000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566937         TCC 6.4/10 BL         Ausführung           Best.Nr.         2566440000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566956         VPE         10 Stuck           VPP         10 Stuck         Ausführung         Rest.Nr.         256480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566994         VPE         10 Stuck         VPE         10 Stuck           Typ         TC 12 8/28 BL         Ausführung         Rest.Nr.         2566460000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566970         TERMSERIES, Querverbinder         VPE         10 Stuck           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung         Rest.Nr.         2566350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         VPE         10 Stuck         Ausführung         Rest.Nr.         Stefed 20000         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RB         Ausführung         Rest.Nr.         2566390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         TERMSERIES, Querverbinder         TERMSERIES, Querverbinder           <			
GTIN (EAN) 4050118566697 VPE 10 Stuck Typ TCC 6.4/10 BL Ausführung Best-Nr. 2556440000, TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566956 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/10 BK Ausführung Best-Nr. 2556480000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566994 VPE 10 Stück Typ TCC 12.8/26 BL Ausführung Best-Nr. 2556490000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566970 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 DR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566826 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 256840000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566826 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568470000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566897 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568470000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/3 DR Ausführung Best-Nr. 2568350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566800 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566800			
VPE         10 Stück         Ausführung           Typ         TCC 6.4/10 BL         Ausführung           Best-Nr.         2556440000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118568956           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/10 BK         Ausführung           Best-Nr.         2566480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566994           VPE         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BL         Ausführung           Best-Nr.         2566460000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566870         TOT C 6.4/2 OR         Ausführung           Best-Nr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         TOT C 6.4/2 BK         Ausführung           Best-Nr.         2566470000         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 BD         Ausführung           Best-Nr.         2566390000         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           Best-Nr.         2566390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118569014			TERMISERIES, Querverbinder
Typ			
Best-Nr.         2556440000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566956         VPE           VPE         10 Stück         VPE           Typ         TCC 6.4/10 BK         Ausführung           Best-Nr.         2556480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566990         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 12.8/26 BL         Ausführung           Best-Nr.         2566360000         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung           Best-Nr.         2566350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566926           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           Best-Nr.         2566390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566991         VPE           VPE         10 Stück         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           Best-Nr.         25656390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         VPE           VPE         10 Stück         TERMSERIES, Querverbinder <td>VPE</td> <td></td> <td></td>	VPE		
### STIN (EAN)   4050118569956	Тур	TCC 6.4/10 BL	Ausführung
VPE         10 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2556480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566994         VPE           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BL         Ausführung           Best-Nr.         2556460000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566970           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 DR         Ausführung           Best-Nr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         VPE           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           Best-Nr.         25563470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           Best-Nr.         2566390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         VPE           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung <td>BestNr.</td> <td><u>2556440000</u></td> <td>TERMSERIES, Querverbinder</td>	BestNr.	<u>2556440000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
Typ	GTIN (EAN)		
BestNr. 2556430000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566994 VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BL Ausführung BestNr. 2556460000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566970 VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 0R Ausführung BestNr. 2566350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566826 VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung BestNr. 2566470000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566897 VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung BestNr. 2566470000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566987 VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung BestNr. 2566390000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566901 VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung BestNr. 2566390000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566901 VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung BestNr. 2566500000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118567014 VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung BestNr. 2566300000 TERMSERIES, Querverbinder 4050 118567014 VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung BestNr. 2566370000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050 118566680	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4050118566994 VPE 10 Stück Typ TCC 12.8/26 BL Ausführung Best-Nr. 2556450000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566970 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 OR Ausführung Best-Nr. 2556350000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566826 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung Best-Nr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566987 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung Best-Nr. 2566390000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung Best-Nr. 2566390000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung Best-Nr. 2566500000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118566901 VPE 10 Stück Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung Best-Nr. 2566500000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118567014 VPE 10 Stück Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung Best-Nr. 2566500000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118567014 VPE 10 Stück Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung Best-Nr. 2566370000 TERMSERIES, Querverbinder GTIN (EAN) 4050118567010 Ausführung Best-Nr. 2566370000 TERMSERIES, Querverbinder	Тур	TCC 6.4/10 BK	Ausführung
VPE         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BL         Ausführung           Best-Nr.         2556480000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566970         VPE           VPE         10 Stück         VPE           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung           Best-Nr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         VPE           VPp         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           Best-Nr.         2556470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987         VPE           VPE         10 Stück         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           Best-Nr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         TERMSERIES, Querverbinder           VPE         10 Stück         Ausführung           Best-Nr.         2566500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014         VPE           VP         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           Best-Nr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinde	BestNr.	<u>2556480000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
Typ	GTIN (EAN)	4050118566994	
BestNr.         2556460000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566970         VPE           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung           BestNr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           BestNr.         2556470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           Best-Nr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung           Best-Nr.         2556850000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014         VPE           VPE         10 Stück         10 Stück           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           Best-Nr.         2556370000         T	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4050118566970  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 OR Ausführung  Best-Nr. 2556350000 TERMSERIES, Querverbinder  Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung  Best-Nr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  Best-Nr. 255630000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566981  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  Best-Nr. 255630000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  Best-Nr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  Best-Nr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück	Тур	TCC 12.8/26 BL	Ausführung
VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 OR         Ausführung           BestNr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           BestNr.         2556470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987         VPE           VPE         10 Stück         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           BestNr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung           BestNr.         2556500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014         VPE           VPE         10 Stück         Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680	BestNr.	<u>2556460000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
Typ TCC 6.4/2 0R Ausführung  BestNr. 2556350000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566826  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung  BestNr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/5 1 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/5 1 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 405011856680	GTIN (EAN)	4050118566970	
BestNr.         2556350000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566826         VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           BestNr.         2556470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987         VPE           VPE         10 Stück         TVP           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           BestNr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung           BestNr.         2566500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014         VPE           VPE         10 Stück         TVP           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680         TERMSERIES, Querverbinder	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4050118566826  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung  BestNr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 405011856680	Тур	TCC 6.4/2 OR	Ausführung
VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 BK         Ausführung           BestNr.         2556470000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566987         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           BestNr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           BestNr.         2556500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014         VPE           VPE         10 Stück         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680         TERMSERIES, Querverbinder	BestNr.	<u>2556350000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
Typ TCC 6.4/2 BK Ausführung  BestNr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 405011856680	GTIN (EAN)	4050118566826	
BestNr. 2556470000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680	VPE	10 Stück	
GTIN (EAN) 4050118566987  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680  TERMSERIES, Querverbinder  4050118566680	Тур	TCC 6.4/2 BK	Ausführung
VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/2 RD         Ausführung           BestNr.         2556390000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566901         VPE         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung           BestNr.         2556500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680         TERMSERIES, Querverbinder	BestNr.	2556470000	TERMSERIES, Querverbinder
Typ TCC 6.4/2 RD Ausführung  BestNr. 2556390000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680	GTIN (EAN)	4050118566987	
BestNr.       2556390000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118566901         VPE       10 Stück         Typ       TCC 12.8/26 BK       Ausführung         BestNr.       2556500000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118567014         VPE       10 Stück         Typ       TCC 6.4/51 OR       Ausführung         BestNr.       2556370000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118566680	VPE	10 Stück	
BestNr.       2556390000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118566901         VPE       10 Stück         Typ       TCC 12.8/26 BK       Ausführung         BestNr.       2556500000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118567014         VPE       10 Stück         Typ       TCC 6.4/51 OR       Ausführung         BestNr.       2556370000       TERMSERIES, Querverbinder         GTIN (EAN)       4050118566680	Тур	TCC 6.4/2 RD	Ausführung
GTIN (EAN) 4050118566901  VPE 10 Stück  Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680	BestNr.		
VPE         10 Stück           Typ         TCC 12.8/26 BK         Ausführung           BestNr.         2556500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680	GTIN (EAN)	4050118566901	
Typ TCC 12.8/26 BK Ausführung  BestNr. 2556500000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680	VPE		
BestNr.         2556500000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118567014           VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680	Тур		Ausführung
GTIN (EAN) 4050118567014  VPE 10 Stück  Typ TCC 6.4/51 OR Ausführung  BestNr. 2556370000 TERMSERIES, Querverbinder  GTIN (EAN) 4050118566680			
VPE         10 Stück           Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680			
Typ         TCC 6.4/51 OR         Ausführung           BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680			
BestNr.         2556370000         TERMSERIES, Querverbinder           GTIN (EAN)         4050118566680			Ausführung
GTIN (EAN) 4050118566680			
			. E. I.I.O.E. I.E.O., CAUCI FOIDINGO
TO OLUON			
	VPF		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

## Zubehör

Тур	TCC 12.8/26 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2556420000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
GTIN (EAN)	4050118566932	
VPE	10 Stück	
Тур	TCC 6.4/51 BL	Ausführung
BestNr.	<u>2556450000</u>	TERMSERIES, Querverbinder
GTIN (EAN)	4050118566963	
VPE	10 Stück	

#### WS 12/6



## WS/ DEK

Die MultiMark-Klemmenmarkierer sind mit einem innovativen Verbundmaterial aus zwei Komponenten ausgestattet. Die harte Fußkontur des Markierers rastet sicher in den Verbinder ein. Die elastische Oberfläche macht ein leichtes Montieren möglich. Das speziell gestanzte Material macht den Streifen dehnbar und toleriert minimale Abstandsschwankungen, die sich insbesondere bei langen Klemmblöcken aufaddieren können. Ein weiterer Vorteil: die exzellente Bedruckbarkeit der Oberfläche, die materialseitig eine langlebige widerstandsfähige Beschriftung gewährleistet. Bei einer Druckerauflösung von 300 dpi ergibt sich zudem ein sehr gut lesbares Schriftbild.

## Ihre Vorteile mit MultiMark

- Fester Halt und langlebiger Druck
- Endlosstreifen spart Montagezeit
- Einfaches Montieren dank innovativem Verbundmaterial
- · Großes Schriftfeld für beste Lesbarkeit
- Hohe Flexibilität durch Herstellerunabhängigkeit

## Allgemeine Bestelldaten

Тур	WS 12/6 MM WS	Ausführung
BestNr.	2007200000	WS, Klemmenmarkierung, 12 x 6 mm, Weidmueller, weiß
GTIN (EAN)	4050118391886	
VPE	600 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

#### Neutral



WS-Markierer sind optimal auf Leitungsverbinder der W-Reihe abgestimmt. Dank ihrer Systemkompatibilität lassen sich WS-Schilder auch auf der I-Reihe sowie der Z-Reihe einsetzen. Die großen Beschriftungsflächen erlauben neben langen Beschriftungsketten auch eine mehrzeilige Aufteilung.

WS-Markierer eignen sich besonders für eine Beschriftung mit langen, individuell erstellten Zeichenfolgen. Durch das bewährte MultiCard-Format ist eine Beschriftung mit PrintJet CONNECT oder Plotter möglich.

- In Streifen oder einzeln montierbar
- Markierer im bewährten MultiCard-Format

Für Sonderdruck: Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

#### Allgemeine Bestelldaten

Тур WS 10/6 M MC NE WS Best.-Nr.

1818400000 4032248310876

GTIN (EAN) 600 Stück

VPE

Ausführung

WS, Klemmenmarkierung, 10 x 6 mm, Raster in mm (P): 6.00

Weidmueller, Allen-Bradley, weiß

## Schlitz-Schraubendreher



Schlitz-Schraubendreher mit Rundklinge, SD DIN 5265, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, Spitze Chrom Top, SoftFinish-Griff

## Allgemeine Bestelldaten

SDS 0.4X2.0X60 Тур Ausführung 2749260000 Best.-Nr.

GTIN (EAN) 1 Stück

4050118895537

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 2 mm, Klingenlänge: 60 mm,

Klingenstärke (A): 0.4 mm



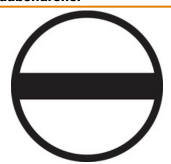
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Zubehör

## Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierter Schlitz-Schraubendreher, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, Abtrieb nach DIN 5264, ISO 2380/1, SoftFinish-Griff

## Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIS 0.4X2.0X60
Best.-Nr. 2749780000
GTIN (EAN) 4050118896527
VPE 1 Stück

Ausführung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 2 mm, Klingenlänge: 60 mm,

Klingenstärke (A): 0.4 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

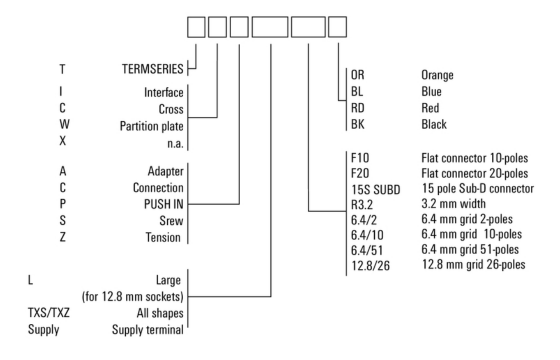
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

## **Sonstiges**

# Type code TERMSERIES accessories



Typenschlüssel