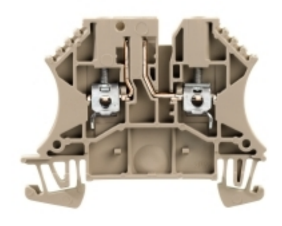


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Bei einigen Anwendungen ist ein Prüfabgriff oder ein Trennelement an der Durchgangsklemme für Test- und Sicherheitszwecke sinnvoll. Mit Prüftrennreihenklemmen messen Sie Stromkreise im spannungsfreien Zustand. Während Luft- und Kriechstrecken der Trennstellen nicht maßlich beurteilt werden, muss die angegebene Bemessungsstoßspannungsfestigkeit nachgewiesen werden.

Ausführung	Trenn- und Messtrenn-Reihenklemme, Schrauban- schluss, 2.5 mm², 500 V, 24 A, ohne, Quertren- nung: ohne, integrierte Prüfbuchse: Nein, TS 35, dunkelbeige
BestNr.	<u>8731700000</u>
Тур	WTR 2.5/O.TNHE
GTIN (EAN)	4032248404889
VPE	100 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	48 mm	Tiefe (inch)	1,89 inch
Tiefe inklusive Tragschiene	49 mm	Höhe	60 mm
Höhe (inch)	2,362 inch	Breite	5,1 mm
Breite (inch)	0,201 inch	Nettogewicht	7,64 g

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C			

2 klemmbare Leiter (H05V/H07V) gleichen Querschnitts (Bemessungsanschluss)

Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-		Leiteranschlussquerschnitt, feindräh-		
tig mit Aderendhülse DIN 46228/1, 2		tig mit Aderendhülse DIN 46228/1, 2		
Klemmbare Leiter, max.	1,5 mm ²	Klemmbare Leiter, min.	0,5 mm ²	
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		
2 Klemmbare Leiter, max. 1,5 mm ²		2 Klemmbare Leiter, min.	0,5 mm ²	

Allgemeines

Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 30
Normen	IEC 60947-7-1	Tragschiene	TS 35

Bemessungsdaten

Bemessungsquerschnitt	2,5 mm ²	Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsspannung DC	500 V	Nennstrom	24 A
Strom bei max. Leiter	24 A	Normen	IEC 60947-7-1
Durchgangswiderstand gemäß IEC		Bemessungsstoßspannung	
60947-7-x	1,33 mΩ		6 kV
Verlustleistung gemäß IEC 60947-7-x	0,77 W	Verschmutzungsgrad	3

Bemessungsdaten nach CSA

Leiterquerschnitt max (CSA)	12 AWG	Leiterquerschnitt min (CSA)	26 AWG
Spannung Gr C (CSA)	300 V	Strom Gr C (CSA)	10 A
Zertifikat-Nr. (CSA)	154685-1152890		

Bemessungsdaten nach UL

Leitergr. Factory wiring max (UR)	12 AWG	Leitergr. Factory wiring min (UR)	30 AWG
Leitergr. Field wiring max (UR)	12 AWG	Leitergr. Field wiring min (UR)	30 AWG
Spannung Gr C (UR)	600 V	Strom Gr C (UR)	20 A
Zertifikat-Nr. (UR)	E60693		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)

Abisolierlänge	10 mm	Anschlussart	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss	Anschlussrichtung	seitlich
Anzahl Anschlüsse	2	Anzugsdrehmoment, max.	0,8 Nm
Anzugsdrehmoment, min.		Drehmomentstufe mit Elektroschraube	r
	0,4 Nm	Typ DMS	1
Klemmbereich, max.	4 mm ²	Klemmbereich, min.	0,05 mm ²
Klemmschraube	M 2,5	Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm
Lehrdorn nach 60 947-1	A3	Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12
Leiteranschlussquerschnitt AWG, r	nin.	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,	
	AWG 30	max.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrä	0.	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig	
min.	0,5 mm²	mit AEH DIN 46228/1, max.	2,5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrä	ihtig	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	,
mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm ²	max.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrä	ihtig,	Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähti	g,
min.	0,5 mm ²	max.	4 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, mehrd	rähtig,		
min.	1,5 mm ²		

Klemmbare Leiter (Weiterer Anschluss)

Maße			

Schraubanschluss

30 mm

Systemkennwerte

Versatz TS 35

Anschlussart, weiterer Anschluss

Ausführung	Schraubanschluss, für steckbare Querverbindung,	Abschlussplatte erforderlich	
	einseitig offen		Ja
Anzahl der Potentiale	1	Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Klemmstellen je Etage	2	Anzahl der Potentiale pro Etage	1
Etagen intern gebrückt	Nein	PE-Anschluss	Nein
Tragschiene	TS 35	N-Funktion	Nein
PE-Funktion	Nein	PEN-Funktion	Nein

Trennklemmen

Längstrennung	ohne	Quertrennung	ohne	
integrierte Prüfbuchse	Nein			

Werkstoffdaten

Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		

weitere technische Daten

Montageart	gerastet	Offene Seiten	rechts
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000902	ETIM 7.0	EC000902
ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ECLASS 9.0	27-14-11-26	ECLASS 9.1	27-14-11-26
ECLASS 10.0	27-14-11-26	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (UR)	E60693

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	- Attestation of Conformity
kument	DNVGL certificate
	CE Declaration of Conformity
	UKCA declaration of conformity
	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Engineering-Daten	Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

ZGB schwenkbarer Gruppenschildträger



Der ZGB 15 ist ein schwenkbarer Gruppenschildträger. Der Schildträger kann mit den Klemmenmarkierern dekafix 5, WS 12/5 oder dem Einsteckschild ESO 15 bestückt werden.

Der ZGB 30 ist ein schwenkbarer Gruppenschildträger. Der Schildträger kann mit den Klemmenmarkierern dekafix 5, WS 12/5 oder dem Einsteckschild ESO 7 bestückt werden.

Einsteckschilder und Schutzstreifen befinden sich unter Zubehör.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	ZGB 15	Ausführung
BestNr.	<u>1636530000</u>	Klemmenmarkierer, Klemmenmarkierung, 15 x 7 mm, Raster in mm
GTIN (EAN)	4008190297053	(P): 5.00 Weidmueller, weiß
VPE	20 Stück	
Тур	ZGB 30	Ausführung
Typ BestNr.	ZGB 30 1611930000	Ausführung Klemmenmarkierer, Klemmenmarkierung, 32 x 7 mm, Raster in mm

WS 12/5



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

Тур	WS 12/5 MM WS	Ausführung
BestNr.	2007190000	WS, Klemmenmarkierung, 12 x 5 mm, Weidmueller, weiß
GTIN (EAN)	4050118392036	
VPE	800 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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

Typ SDS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008330000
GTIN (EAN) 4032248056286
VPE 1 Stück

Schraubendreher, Schraubendreher

WQB

Тур	WQB B/3	Ausführung
BestNr.	<u>1579020000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 3, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190062392	5.10, Isoliert: Ja, schwarz
VPE	50 Stück	
Тур	WQB B/10	Ausführung
BestNr.	<u>1579050000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190094508	5.10, Isoliert: Ja, schwarz
VPE	20 Stück	
Тур	WQB B/2	Ausführung
BestNr.	1579010000	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 2, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190021696	5.10, Isoliert: Ja, schwarz
VPE	50 Stück	
Тур	WQB B/24	Ausführung
BestNr.	1579060000	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 24, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190188597	5.10, Isoliert: Ja, schwarz
VPE	20 Stück	
Тур	WQB B/6	Ausführung
BestNr.	<u>1579040000</u>	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 6, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190081041	5.10, Isoliert: Ja, schwarz
VPE	20 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

WQB B/4 Тур

Best.-Nr. 1579030000 Querverbinder (Klemmen), geschraubt, Polzahl: 4, Raster in mm (P):

Ausführung

4008190185046 5.10, Isoliert: Ja, schwarz

GTIN (EAN) VPE 50 Stück

Sonderdruck



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 möalich.

- 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

WS 12/3.5 MC SDR Тур Best.-Nr. 1778280000 GTIN (EAN) 4032248161058

120 Stück

Ausführung

WS, Klemmenmarkierung, 12 x 3.5 mm, Raster in mm (P): 3.50

Weidmueller, Allen-Bradley, nach Kundenwunsch

Trennstecker

VPE



Im Gegensatz zu den Reihenklemmen mit integriertem Trenner, lassen sich unsere Trennstecker aus der Reihenklemm und der jeweiligen Applikation komplett lösen bzw. herausnehmen und bieten eine flexible Alternativlösung zu unsereren standard Trennern.

Allgemeine Bestelldaten

Тур 1833090000 Best.-Nr. GTIN (EAN) 4032248471485 VPE 50 Stück

TNST

Ausführuna

Zubehör, Trennstecker, 20 A



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

W-Reihe



Um einen dauerhaft sicheren Sitz auf der Tragschiene zu gewährleisten und ein verrutschen zu verhindern hat Weidmüller Endwinkel im Programm. Es sind Ausführungen mit Schraube und schraubenlose Ausführungen erhältlich. Auf den Endwinkeln bestehen Markierungsmöglichkeiten, ebenfalls für Gruppenmarkierer und die Möglichkeit der Aufnahme für Prüfstecker.

Allgemeine Bestelldaten

Typ WEW 35/2
Best.-Nr. 1061200000

50 Stück

4008190030230

Endwinkel, Wemid, dunkelbeige, Tragschiene: TS 35, geschraubt

Sicherungshalter

GTIN (EAN)

VPE



Der Sicherungshalter SIHA macht im Handumdrehen aus einer Trennklemme eine Sicherungsklemme: Einfach den Trennhebel entfernen und den Sicherungsstecker aufstecken.

Тур	SIHA 3/G20	Ausführung
BestNr.	<u>7921560000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), steckbar
GTIN (EAN)	4032248264643	
VPE	25 Stück	
Тур	SIHA 3/G20/LD 140-250V	Ausführung
BestNr.	<u>7921600000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), 2.31 mA, steckbar
GTIN (EAN)	4032248322633	
VPE	25 Stück	
Тур	SIHA 3/G20/LD 60-150V	Ausführung
BestNr.	7921590000	Sicherungshalter (Klemmen), 2.31 mA, steckbar
GTIN (EAN)	4032248322626	
VPE	25 Stück	
Тур	SIHA 3/G20/LD 35-70V	Ausführung
BestNr.	<u>7921580000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), 2.31 mA, steckbar
GTIN (EAN)	4032248322619	
VPE	25 Stück	
Тур	SIHA 3/G20/LD 10-36V	Ausführung
BestNr.	<u>7921570000</u>	Sicherungshalter (Klemmen), 2.31 mA, steckbar
GTIN (EAN)	4032248322503	
VPE	25 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Bits E6,3 - Schlitz

1/4" - Außensechskantantrieb nach DIN 3126, Form E6,3 zum direkten Maschinenanschluss Schlitz-Bits DIN 5264, Antrieb 1/4" E6,3 DIN 3126



Allgemeine Bestelldaten

Тур BIT E6.3Z 0.6X3.5X70 Best.-Nr.

9205670000

GTIN (EAN) 4032248772971 VPE

5 Stück

Ausführung

Zubehör, Schraubendrehereinsatz

2.5-10 mm²

2.5-10 mm^2

Abschlussplatten werden an der offenen Seite der letzten Reihenklemme vor dem Endwinkel befestigt. Mit dem Einsatz der Abschlussplatte wird die Funktion der Reihenklemme sowie die angegebenen Bemessungsspannung aufrechterhalten. Ein Berührungsschutz von Spannungsführenden Teilen wird gewährleistet, und die Abschlussklemme ist fingersicher.

Тур	WAP 16+35 WTW 2.5-10	Ausführung
BestNr.	1050100000	Abschluss- und Zwischenplatte (Klemmen), Abschlussplatte, 56 mm x
GTIN (EAN)	4008190079901	1.5 mm, dunkelbeige
VPE	20 Stück	
Тур	WAP 2.5-10 BL	Ausführung
BestNr.	1050080000	Abschlussplatte (Klemmen), 56 mm x 1.5 mm, blau
GTIN (EAN)	4008190136611	
VPE	50 Stück	
Тур	WAP 2.5-10	Ausführung
BestNr.	1050000000	Abschlussplatte (Klemmen), 56 mm x 1.5 mm, dunkelbeige
GTIN (EAN)	4008190103149	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Schirmanschluss



Mit dem LS 2.8 WDU2.5-10 lassen sich viele Durchgangsreihenklemmen aus der W-Reihe ganz einfach umrüsten. Das Einlegen des LS 2.8 WDU2.5-10 ermöglicht es das Leitungsschirmgeflecht direkt an der Reihenklemme durch Anlöten oder mittels geeigneter Flachkabelschuh durchzuschleifen.

Allgemeine Bestelldaten

100 Stück

 Typ
 LS 2.8 WDU2.5-10

 Best.-Nr.
 1056400000

 GTIN (EAN)
 4008190036454

VPE

Ausführung W-Reihe, Schirmschiene

Bezeichnungsträger



Тур	BZT 1 WS 10/5	Ausführung
BestNr.	1805490000	Zubehör, Bezeichnungsträger
GTIN (EAN)	4032248270231	
VPE	100 Stück	
Тур	BZT 1 ZA WS 10/5	Ausführung
Typ BestNr.	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	Ausführung Zubehör, Bezeichnungsträger
	,	



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

WS 12/5 MC NE WS	Ausführung
<u>1609860000</u>	WS, Klemmenmarkierung, 12 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00
4008190203481	Weidmueller, Allen-Bradley, weiß
720 Stück	
1	609860000 1008190203481

2,5 mm²

2.5 mm² Die steckbaren Querverbindungen bestehen durch einfaches Handling und schnelle Montage. Dies ermöglicht deutliche Zeiteinsparungen in der Montage gegenüber schraubbaren Lösungen.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	ZQV 2.5N/3 RD	Ausführung
BestNr.	2108690000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448535	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/10	Ausführung
BestNr.	<u>1527690000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447989	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/7 BL	Ausführung
BestNr.	<u>1527830000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448603	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	

Erstellungs-Datum 7. Mai 2024 06:21:36 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Тур	ZQV 2.5N/9 BL	Ausführung
BestNr.	1527870000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448580	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/3	Ausführung
BestNr.	<u>1527570000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448450	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/5	Ausführung
BestNr.	<u>1527620000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448436	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/10 RD	Ausführung
BestNr.	2108910000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118486018	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	5.10, Isolicit. 5a, 24 A, 10t
		A £'' la
Typ	ZQV 2.5N/3 BL	Ausführung Overschinder (Klemmen) gesteelt. Belzehl: 2. Bester in mm (B): E. 10.
BestNr.	<u>1527770000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 3, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448641	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/7	Ausführung
BestNr.	<u>1527640000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448412	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/4	Ausführung
BestNr.	1527590000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448443	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/50	Ausführung
BestNr.	1527730000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118411362	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	5 Stück	0.10, 1001012 0d, 2177, Oldrige
		A . (**)
Тур	ZQV 2.5N/9 RD	Ausführung
BestNr.	2108900000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 9, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448474	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/2	Ausführung
BestNr.	<u>1527540000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448467	Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	60 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/5 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108710000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448511	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/4 RD	Ausführung
BestNr.	2108700000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448528	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	ioonora ou, 2 T A, IOC
		A£''l
Тур	ZQV 2.5N/2 BL	Ausführung
BestNr.	1527740000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448658	Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE	60 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Typ ZOV 2.5N/6 BL Ausführung Best-Nr. 1527820000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448610 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück 20 V 2.5N/8 BL Ausführung Best-Nr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448597 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück 20 Stück Typ ZOV 2.5N/10 BL Ausführung Best-Nr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau Typ ZOV 2.5N/20 RD Ausführung Best-Nr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZOV 2.5N/6 RD Ausführung Best-Nr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504
GTIN (EAN) 4050118448610 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Ausführung Typ ZQV 2.5N/8 BL Ausführung BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448597 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
VPE 20 Stück Typ ZOV 2.5N/8 BL Ausführung BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448597 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/8 BL Ausführung BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448597 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück 20 Stück Typ ZQV 2.5N/10 BL Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
BestNr. 1527840000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448597 Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZOV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Soliert Ja, 24 A, blau
VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/10 BL Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/10 BL Ausführung BestNr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Best-Nr. 1527880000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 10, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung Best-Nr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung Best-Nr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
GTIN (EAN) 4050118448573 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/20 RD Ausführung BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
BestNr. 2108920000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P): GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
GTIN (EAN) 4050118485899 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
VPE 20 Stück Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/6 RD Ausführung BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
BestNr. 2108720000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10, GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
GTIN (EAN) 4050118448504 Isoliert: Ja, 24 A, rot VPE 20 Stück
VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/4 BL Ausführung
BestNr. 1527780000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN) 4050118448634 Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE 60 Stück
Typ ZQV 2.5N/50 RD Ausführung
BestNr. 2109000000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 50, Raster in mm (P):
GTIN (EAN) 4050118486001 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE 5 Stück
Typ ZQV 2.5N/8 Ausführung
BestNr. 1527670000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN) 4050118448405 Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/50 BL Ausführung
GTIN (EAN) 4050118448559 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE 5 Stück
Typ ZQV 2.5N/6 Ausführung
BestNr. 1527630000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 6, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN) 4050118448429 Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/20 BL Ausführung
BestNr. 1527890000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN) 4050118448566 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/8 RD Ausführung
BestNr. 2108870000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 8, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN) 4050118448481 Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE 20 Stück
Typ ZQV 2.5N/5 BL Ausführung
BestNr. 1527790000 Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 5, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN) 4050118448627 Isoliert: Ja, 24 A, blau
VPE 20 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Тур	ZQV 2.5N/20	Ausführung
BestNr.	1527720000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 20, Raster in mm (P):
GTIN (EAN)	4050118447972	5.10, Isoliert: Ja, 24 A, orange
VPE	20 Stück	
Тур	ZQV 2.5N/2 RD	Ausführung
BestNr.	<u>2108470000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 2, Raster in mm (P): 5.10,
GTIN (EAN)	4050118448542	Isoliert: Ja, 24 A, rot
VPE	60 Stück	
Ti m	70V 2 EN /7 DD	Ausführung
Тур	ZQV 2.5N/7 RD	Austurifung
BestNr.	2108810000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
	· ·	
BestNr.	<u>2108810000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
BestNr. GTIN (EAN)	2108810000 4050118448498	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10,
BestNr. GTIN (EAN) VPE	2108810000 4050118448498 20 Stück	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot
BestNr. GTIN (EAN) VPE Typ	2108810000 4050118448498 20 Stück ZOV 2.5N/9	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, Polzahl: 7, Raster in mm (P): 5.10, Isoliert: Ja, 24 A, rot Ausführung

Bauelementstecker



Der Bauelementestecker dient dem integrieren einer elektrischen Komponente in einer Trennreihenklemme. Nach dem Einlöten der jeweiligen Komponente lässt sich der Stecker in den Trennbereich unserer Reihenklemmen integrieren und ändert dadurch die Trennklemme zu einer Reihenklemme mit integrierter elektronischen Komponente.

Тур	BEST/DRBR	Ausführung
BestNr.	1878570000	Zubehör, Bauelementstecker, 22 A
GTIN (EAN)	4032248471508	
VPE	50 Stück	
Тур	BEST	Ausführung
BestNr.	1833100000	Zubehör, Bauelementstecker
GTIN (EAN)	4032248501014	
VPE	50 Stück	
Тур	BEST/D	Ausführung
BestNr.	1878560000	Zubehör, Bauelementstecker, 1 A
GTIN (EAN)	4032248471492	
VPE	50 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Neutral



Der dekafix (DEK) Markierer ist der universelle Markierer für alle Leitungs- und Steckverbinder sowie Elektronikbaugruppen. Das System eignet sich insbesondere für kurze Zahlenfolgen und umfasst eine große Auswahl an einsatzfertigen Drucken. Die Streifenmontage lässt ein schnelles Aufrasten in einem Arbeitsgang zu. Der Druck ist gut lesbar, kontrastreich und in verschiedenen Breiten erhältlich.

- Große Auswahl an einsatzfertigen Markierern
- Streifenmontage für schnelles Aufrasten
- Klemmenmarkierer passend für alle Weidmüller Leitungsverbinder
- Werden als neutrale MultiCard oder als Standarddruck angeboten

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

Typ DEK 5/5 MC NE WS
Best.-Nr. 1609801044
GTIN (EAN) 4008190397111
VPE 1.000 Stück

Ausführung

Dekafix, Klemmenmarkierung, 5 x 5 mm, Raster in mm (P): 5.00

Weidmueller, weiß

Schlitz-Schraubendreher



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

Allgemeine Bestelldaten

Typ SDIZ 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 9008450000
GTIN (EAN) 4032248056446
VPE 1 Stück

Ausführung

Schraubendreher, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,

Klingenstärke (A): 0.6 mm