

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com















Abbildung ähnlich

- 1 Schließer (MOS-FET)
- Gewährleistet eine verschleiß- und wartungsfreie Potenzialtrennung im kompakten Reihenklemmenformat
- Passendes Zubehör von der Querverbindung bis hin zum Markierer
- Integrierte Schutzbeschaltung für Ein- und Ausgänge

Ausfuehrung	TERMOPTO, Halbleiterrelais, Nennsteuerspan- nung: 24 V DC ±20 % , Nennschaltspannung: 333 V DC, Dauerstrom: 4 A, Schraubanschluss
BestNr.	1275100000
Art	TOS 24VDC/24VDC 4A
GTIN (EAN)	4050118065053
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Tiefe	55 mm	Tiefe (inch)	2,165 inch
Höhe	74,4 mm	Höhe (inch)	2,929 inch
Breite	6,1 mm	Breite (inch)	0,24 inch
Nettogewicht	20,8 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C80 °C	Betriebstemperatur	-20 °C60 °C
Feuchtigkeit	595 % rel. Feuchte, T _u =		
	40 °C, keine Betauung		

Ausfallwahrscheinlichkeit

MTTF	1.188 a

Steuerseite

Nennsteuerspannung	24 V DC ±20 %	Nennsteuerstrom	7 mA DC
Nennleistung	≤ 170 mW	Statusanzeige	LED grün
Schutzschaltung	Varistor, Verpolungsschutz	Eingangsfrequenz	10 Hz

Lastseite

Nennschaltspannung	333 V DC	Dauerstrom	4 A (DC1)
Nennschaltstrom	4 A	Lastkategorie	DC1
Schaltspannung DC, max.	24 V	Einschaltverzögerung	<12 ms
Ausschaltverzögerung	<14 ms	Spannungsfall bei max. Last	90 mV
Leckstrom	<10 µA	Kurzschlussfest	Nein
Schutzschaltung Lastseite	Varistor	Kontaktausführung	1 Schließer (MOS-FET)
max. Schaltfrequenz (DC Steuers	pan-		
nung)	10 Hz		

Allgemeine Daten

Tragschiene	TS 35	
Prüftaste vorhanden	Nein	
Farbe	schwarz	
Komponente mit Brennbarkeitsklasse	Komponente	Gehäuse
nach UL94	Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0

Isolationskoordination

Bemessungsspannung	300 V	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie		Kriech- und Luftstrecke Steuerse	eite -
	III	Lastseite	> 3 mm
Spannungsfestigkeit Steuerseite - La	st-	Stehstoßspannung	
seite	1,2 kV _{eff} / 1 min		4 kV (1,2/50 μs)
Schutzart	IP20		

Erweiterte Angaben Zulassungen / Normen

Zertifikat-Nr. (cULus)	E223474



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	9 mm
Klemmbereich, Bemessungsanschluss	2,5 mm ²	Klemmbereich, min.	0,5 mm ²
Klemmbereich, max.	4 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt AWG, min.	AWG 20
Leiteranschlussquerschnitt AWG, max.	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.	4 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.	2,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min. (AWG)	AWG 20
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. (AWG)	AWG 12	Leiteranschlussquerschnitt, feindräh- tig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, min.	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig AEH mit Kunststoffkragen DIN 46228/4, max.	1,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), max.	1,5 mm²	Klingenmaß	0,6 x 3,5 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001504	ETIM 7.0	EC001504
ETIM 8.0	EC001504	ETIM 9.0	EC001504
ETIM 10.0	EC001504	ECLASS 9.0	27-37-16-04
ECLASS 9.1	27-37-16-04	ECLASS 10.0	27-37-16-04
ECLASS 11.0	27-37-16-04	ECLASS 12.0	27-37-16-04
ECLASS 13.0	27-37-16-04	ECLASS 14.0	27-37-16-04
ECLASS 15.0	27-37-16-04		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9e2cbc49-76d9-4611-b8ec-5b4f549a0aa9

Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319228/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E223474

Downloads

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

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 17:31:21 MESZ



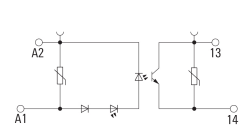
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

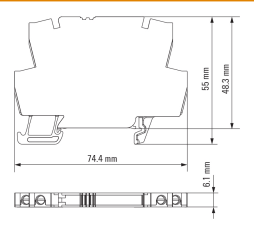
Zeichnungen

Schaltbild



Schaltsymbol

Maßbild





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

Art SDIS 0.6X3.5X100
Best.-Nr. 2749810000
GTIN (EAN) 4050118897012
VPE 1 Stück

Austuehrung

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

Klingenstärke (A): 0.6 mm

4 mm²



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

Art ZOV 4N/20 GE Ausfuehrung Best-Nr. 1909020000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535644 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/10 SW Ausfuehrung Best-Nr. 1794060000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248234059 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 SW Ausfuehrung Best-Nr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 BL Ausfuehrung Best-Nr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung Best-Nr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung Best-Nr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A			
GTIN (EAN) 4032248535644 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/10 SW Ausfuehrung BestNr. 1794060000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248234059 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	Art	ZQV 4N/20 GE	Ausfuehrung
VPE 20 Stück Art ZQV 4N/10 SW Ausfuehrung BestNr. 1794060000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248234059 VPE VPE 20 Stück Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	BestNr.	1909020000	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
Art ZQV 4N/10 SW Ausfuehrung BestNr. 1794060000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248234059 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	GTIN (EAN)	4032248535644	
BestNr. 1794060000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248234059 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	VPE	20 Stück	
GTIN (EAN) 4032248234059 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	Art	ZQV 4N/10 SW	Ausfuehrung
VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	BestNr.	<u>1794060000</u>	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
Art ZQV 4N/20 SW Ausfuehrung BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	GTIN (EAN)	4032248234059	
BestNr. 1909120000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	VPE	20 Stück	
GTIN (EAN) 4032248535804 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	Art	ZQV 4N/20 SW	Ausfuehrung
VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	BestNr.	1909120000	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
Art ZQV 4N/20 BL Ausfuehrung BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	GTIN (EAN)	4032248535804	
BestNr. 1909100000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	VPE	20 Stück	
GTIN (EAN) 4032248535774 VPE 20 Stück Art ZOV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	Art	ZQV 4N/20 BL	Ausfuehrung
VPE 20 Stück Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	BestNr.	<u>1909100000</u>	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
Art ZQV 4N/20 RT Ausfuehrung BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	GTIN (EAN)	4032248535774	
BestNr. 1909150000 W-Reihe, Querverbinder, 32 A GTIN (EAN) 4032248535934	VPE	20 Stück	
GTIN (EAN) 4032248535934	Art	ZQV 4N/20 RT	Ausfuehrung
	BestNr.	1909150000	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
VPE 20 Stück	GTIN (EAN)	4032248535934	
	VPE	20 Stück	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Art	ZQV 4N/4 SW	Ausfuehrung
BestNr.	1794030000	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233915	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/2 SW	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1793970000</u>	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233762	
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/3 SW	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1794000000</u>	W-Reihe, Querverbinder, 32 A
GTIN (EAN)	4032248233793	
VPE	60 Stück	

Schlitz-Schraubendreher



VDE-isolierte Schraubendreher zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis AC 1000 V und DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Geprüfte Sicherheit GS, stückgeprüft. Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert.

Art	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	Ausfuehrung
BestNr.	2749610000	Schraubwerkzeug, Klingenbreite (B): 3.5 mm, Klingenlänge: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118896350	Klingenstärke (A): 0.6 mm
VPE	1 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

Art WS 12/6 MC NE WS Best.-Nr. 1609900000

GTIN (EAN)

VPE

4008190203467

Ausfuehrung

WS, Klemmenmarkierung, 12 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

Art SDS 0.6X3.5X100

Best.-Nr. 2749340000

GTIN (EAN) 4050118895568

VPE 1 Stück

Ausfuehrung

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

Klingenstärke (A): 0.6 mm



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

4 mm²



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

Angeme	eine bestendaten	
Art	ZQV 4N/3 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2460810000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 32 A, Polzahl: 3, Raster in mm
GTIN (EAN)	4050118476231	(P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 16 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/10 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1528230000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 32 A, Polzahl: 10, Raster in
GTIN (EAN)	4050118333138	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 58.7 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4N/10	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1528090000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 32 A, Polzahl: 10, Raster
GTIN (EAN)	4050118332896	in mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 58.7 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4N/4	Ausfuehrung
BestNr.	1527970000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 32 A, Polzahl: 4, Raster in
GTIN (EAN)	4050118332889	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 22.1 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/4 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2460800000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 32 A, Polzahl: 4, Raster in mm
GTIN (EAN)	4050118476224	(P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 22.1 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/2 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1528040000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 32 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118332773	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 9.9 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/3 BL	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1528080000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, blau, 32 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118333008	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 16 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/3	Ausfuehrung
BestNr.	1527940000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 32 A, Polzahl: 3, Raster in
GTIN (EAN)	4050118332865	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 16 mm
VPE	60 Stück	
Art	ZQV 4N/10 RD	Ausfuehrung
BestNr.	2460740000	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, rot, 32 A, Polzahl: 10, Raster in
GTIN (EAN)	4050118476163	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 58.7 mm
VPE	20 Stück	
Art	ZQV 4N/2	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1527930000</u>	Querverbinder (Klemmen), gesteckt, orange, 32 A, Polzahl: 2, Raster in
GTIN (EAN)	4050118332766	mm (P): 6.10, Isoliert: Ja, Breite: 9.9 mm
VPE	60 Stück	
	_	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör



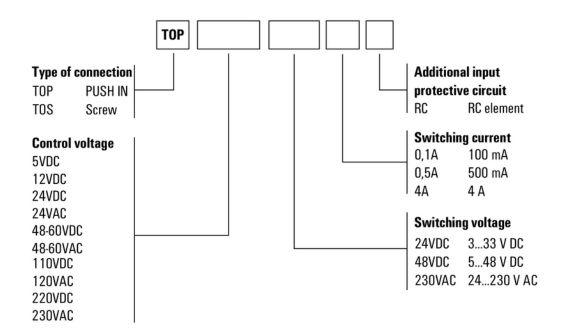
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Sonstiges



Typenschlüssel