

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com











TERMOPTO Solid-State-Relais 230 V AC 0,1 A Ausgangsvarianten, mit AC oder DC-Eingang, in verschiendenen Ausführungen:

- mit Schraubanschluss
- in 6,1 mm Baubreite
- mit verschiedenen Schutzbeschaltungen im Eingang (Freilaufdiode, Varistor)
- steckbare Querverbindungen
- geschlossene Bauform

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>8951100000</u>
Тур	TOS 5VDC/230VAC 0,1A
Ausführung	TERMOPTO, Solid-State Relais,
	Nennsteuerspannung: 5 V DC ±20 %,
	Nennschaltspannung: 24230 V AC,
	Nennschaltstrom: 100 mA, Schraubanschluss
GTIN (EAN)	4032248741878
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und	Gewichte

Breite	6,1 mm	Höhe	74,5 mm
Tiefe	55 mm	Nettogewicht	20,1 g
Temperaturen			
Betriebstemperatur	-20 °C+60 °C	Lagertemperatur	-40 °C+80 °C
Ausfallwahrscheinlichkeit	20 0 00 0	Lugortomporutui	10 0
Austanwanrscheimichkeit			
MTTF	2.500 Years		
Anschlussdaten			
Klemmbereich, Bemessungsanschluss		Klemmbereich, Bemessungsanschluss,	
	2,5 mm ²	min.	0,5 mm ²
Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.	4 mm ²	Anzugsdrehmoment, min.	0,4 Nm
Anzugsdrehmoment, max.	0,6 Nm	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	9 mm
Steuerseite			
Namatauananan	E V DC +20 0/	Nemateurautuaua	7.9 A.D.C
Nennsteuerspannung	5 V DC ±20 %	Nennsteuerstrom	7,8 mA DC
Nennleistung	< 40 mW ≥ 4 V DC	Eingangsfrequenz	< 10 Hz ≤ 2 V DC
Einschaltspannung Schutzschaltung Steuerseite	Varistor, Verpolungsschutz	Ausschaltspannung Statusanzeige Steuerseite	LED grün
Lastseite			g
Lastseite			
Nennschaltspannung	24230 V AC	Dauerstrom	100 mA
Nennschaltstrom	100 mA	Einschaltverzögerung	≤ 10 ms
Ausschaltverzögerung	< 12 ms	Lastkategorie	AC1
Leckstrom	< 10 µA	Schutzschaltung Lastseite	Varistor
Spannungsfall bei max. Last	< 1,8 V	Statusanzeige Lastseite	Nein
Kurzschlussfest	Nein		
Allgemeine Daten			
Callid Charac Time	Tuita	Dalaski	
Solid-State Typ	Triac (Nullspannungsschaltend)	Polzahl	1
Leiter-Anschlusstechnik	Schraubanschluss	Feuchtigkeit	595 % rel. Feuchte T _u = 40 °C, keine Betauung
Brennbarkeitsklasse nach UL94	V-0	Normen	DIN EN 50178, IEC 62314, UL508
Isolationskoordination			·
Bemessungsspannung	300 V	Kriech- und Luftstrecke Steuerseite - Lastseite	> 3 mm
Stehstoßspannung	4 kV (1,2/50 μs)	Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III		
erweiterte Angaben Zulassun	gen		
Normen	DIN EN 50178, IEC 62314, UL508		

Erstellungs-Datum 29. November 2012 15:29:18 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Klassifikationen

ETIM 3.0	EC001504	eClass 5.1	27-27-09-90
eClass 6.0	27-27-09-90	eClass 7.0	27-27-09-90

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Konformitätserklärung	K305_02_11.pdf	
EPLAN	8951100000.ema	_
3D Modell		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

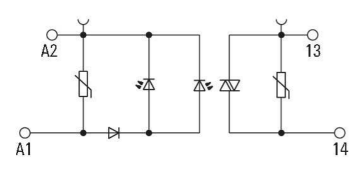
Germany

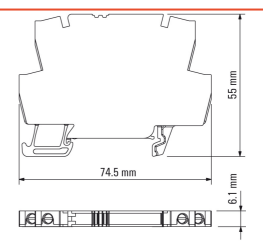
Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zeichnungen

Schaltsymbol

5 V DC







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zubehör

ZQV 4N



Weidmüller bietet Anwender von Reihenklemmen der Z-Reihe ein umfangreiches Zubehör an, das in allen Aufgabenstellungen eine passende Lösung auch über Standardfunktionen hinaus ermöglicht. Das Zubehör unterliegt den gleichen Qualitätsanforderungen wie die Reihenklemmen selbst.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr. Typ	Ausführung	GTIN (EAN) VPE
1794000000 ZQV 4N/3 SW	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233793 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 3	
1794010000 ZQV 4N/4 RT	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233809 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 4	
1794030000 ZOV 4N/4 SW	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233915 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 4	
1794050000 ZQV 4N/10 BL	Z-Reihe, Zubehör,	403224823401120 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 10	
1793950000 ZQV 4N/2 RT	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233748 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 2	
1758260000 ZQV 4N/10 GE	Z-Reihe, Zubehör,	403224816976420 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 10	
1762630000 ZOV 4N/3 GE	Z-Reihe, Zubehör,	403224816978860 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 3	
1793960000 ZQV 4N/2 BL	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233755 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 2	
1793970000 ZQV 4N/2 SW	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233762 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 2	
1794060000 ZQV 4N/10 SW	Z-Reihe, Zubehör,	4032248234059 20 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 10	
1793990000 ZOV 4N/3 BL	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233786 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 3	
1762620000 ZQV 4N/4 GE	Z-Reihe, Zubehör,	403224816977160 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 4	
1758250000 ZQV 4N/2 GE	Z-Reihe, Zubehör,	4032248169795 60 Stück
	Querverbinder, für	
	Klemmen, Polzahl: 2	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Zubehör

1794040000 ZQV 4N/10 RT	Z-Reihe, Zubehör,	4032248234004 20 Stück	
	Querverbinder, für		
	Klemmen, Polzahl: 10		
1793980000 ZQV 4N/3 RT	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233779 60 Stück	
	Querverbinder, für		
	Klemmen, Polzahl: 3		
1794020000 ZQV 4N/4 BL	Z-Reihe, Zubehör,	4032248233816 60 Stück	
	Querverbinder, für		
	Klemmen, Polzahl: 4		

Werkzeuge



Werkzeuge zum Abmanteln der ungeschnittenen Energieleitung und der Abgangsleitungen sowie Schraubendreher für die Installation der FieldPower Komponenten.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
900833000	SDS 0.6X3.5X100	Schraubendreher,	403224805628	6 1 Stück
		Klingenbreite (B): 3.5 mm,		
		Klingenlänge: 100 mm,		
		Klingenstärke (A): 0.6 mm		

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 Laser, PrintJet, Plotter oder MC-Mobilo möglich.

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

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	Тур	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
1609900000	2 WS 12/6 MC NE WS	Klemmenmarkierer,	400819020346	7 600 Stück
		MultiCard, 12 x 6 mm,		
		Polyamid, Farbe: weiß		