

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

WKS 2/10

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Die Kurzschlussbrücken werden in 2 benachbarte Messwandlerklemmen eingelegt. Mittels Kurzschlussbrücke kann der gewünschte Kurzschluss innerhalb der Applikation für Wartungsarbeiten realisiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Zubehör, Querverbindungsschieber, x 77.3
BestNr.	<u>1936180000</u>
Art	WKS 2/10
GTIN (EAN)	4032248605910
VPE	20 Stück



WKS 2/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Tiefe	16,1 mm	Tiefe (inch)	0,634 inch
Höhe	18,86 mm	Höhe (inch)	0,743 inch
Breite	77,3 mm	Breite (inch)	3,043 inch
ettogewicht	9,3 g		
emperaturen			
mgebungstemperatur	-5 °C40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Polzahl	10		
Bemessungsdaten			
Bemessungsspannung	400 V	Nennstrom	41 A
Maße			
(2)	7.0		
Raster in mm (P)	7,9 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	Querverbinder		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Deliversid 66	Farbe	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Polyamid 66 V-2		orange
weitere technische Daten	V-Z		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
Vlontageart	geklemmt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
TIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40
CLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 10.0	27-14-11-40
CLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 12.0	27-14-11-40
CLASS 13.0	27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		
Umweltanforderungen			
D. LIC Vf	Vantama al A		
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme		
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%		



WKS 2/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
Downloads	
	OAD L. OTER
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format