

WKB 1/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





WKB 1/4 160432

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

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Querverbinder (Klemmen), geschraubt, orange, 41 A, Polzahl: 4, Raster in mm (P): 8.00, Isoliert: Ja, Breite: 29.9 mm	
BestNr.	<u>1604320000</u>	
Art	WKB 1/4	
GTIN (EAN)	4008190023713	
VPE	50 Stück	



WKB 1/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

	6,1 mm	Tiefe (inch)	0,24 inch	
Höhe	9,3 mm	Höhe (inch)	0,366 inch	
Breite	29,9 mm	Breite (inch)	1,177 inch	
Nettogewicht	2,9 g		<u> </u>	
Temperaturen				
Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Polzahl	4		100 C	
Bemessungsdaten				
Nennstrom	41 A			
Maße				
Raster in mm (P)	8 mm			
Systemkennwerte				
Ausführung	Querverbinder			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	orange	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	i albe		
weitere technische Daten				
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage	
Montageart	geschraubt explosionsgeprüfte Ausführung Nein		Nein	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489	
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489	
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 9.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1	27-14-11-40	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-40	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-40	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-40	
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-03 27-25-03-03	ECLASS 14.0	27-25-03-03	
Umweltanforderungen				
RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme			
		No SVHC above 0.1 wt%		



WKB 1/4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

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