

WKB 1/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







WKB 1/2 160428

Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Querverbindungsschieber, Querverbinder- Zubehör, Polzahl: 2
BestNr.	<u>1604280000</u>
Тур	WKB 1/2
GTIN (EAN)	4008190165338
VPE	50 Stück



WKB 1/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und	Gewichte

Breite	14,1 mm	Breite (inch)	0,555 inch
Höhe	9,3 mm	Höhe (inch)	0,366 inch
Nettogewicht	1,4 g	Tiefe	6,1 mm
Tiefe (inch)	0,24 inch		

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C	
Polzahl	2			

Maße

Raster in mm (P)	8 mm	Versatz TS 35	47 mm

Systemkennwerte

Ausführuna	Querverbinder- Zubehör

Werkstoffdaten

Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	orange
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geklemmt	explosionsgeprüfte Ausführung	Nein

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>