

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

WKS 1/2

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







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>1604270000</u>
Тур	WKS 1/2
GTIN (EAN)	4008190863432
VPE	50 Stück



WKS 1/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Breite	6,1 mm	Breite (inch)	0,24 inch
Höhe	14,1 mm	Höhe (inch)	0,555 inch
Nettogewicht	1,478 g	Tiefe	18,8 mm
Tiefe (inch)	0,74 inch		

Temperaturen

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

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Polzahl	2		

Maße

Raster in mm (P)	14,1 mm	

Systemkennwerte

v ()	0 1: 1 7 1 1::	
Austührung	Querverbinder- Zubehör	
, tabiain ang	Quoi voi bin qui Eubonioi	

Werkstoffdaten

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

weitere technische Daten

Befestigungsart	gesteckt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geklemmt		

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
nons	KOIIIOIIII

Downloads

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