

WAD 4 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Gebäudeinstallationsverdrahtung

Für die Gebäudeinstallation bieten wir ein Gesamtsystem rund um die 10×3-Kupferschiene aus optimal aufeinander abgestimmten Komponenten: von Installations-, Neutralleiter- und Verteilerreihenklemmen bis hin zu umfangreichem Zubehör wie Sammelschienen und Sammelschienenhaltern.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>1072100000</u>
Тур	WAD 4 WS
GTIN (EAN)	4008190446116
VPE	50 Stück



WAD 4 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	4,5 mm	Breite (inch)	0,177 inch	
Höhe	19,8 mm	Höhe (inch)	0,78 inch	
Nettogewicht	0,23 g	Tiefe	9,6 mm	
Tiefe (inch)	0,378 inch			
Temperaturen				
Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C	
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage			
Маßе				
Raster in mm (P)	4 mm			
Systemkennwerte				
Ausführung	für Klemmen			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	PA 66	Farbe	weiß	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	gerastet	Einbauhinweis	Direktmontage	
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92	
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
J		StorageConditionsTerminalBlocks		