

WTA 2/10 WDU2.5/10

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

Ausführung	W-Reihe, Testadapter
BestNr.	<u>1632340000</u>
Тур	WTA 2/10 WDU2.5/10
GTIN (EAN)	4008190209599
VPE	5 Stück



WTA 2/10 WDU2.5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

5 mm	Breite (inch)	0,197 inch
66,1 mm	Höhe (inch)	2,602 inch
113,5 g	Tiefe	83,9 mm
3,303 inch		
-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
100 °C		
Lead 7439-92-1		
Direktmontage	Polzahl	10
0.56 W	Remessungsguerschnitt	1.5 mm²
		6 A
1,83 mΩ	Nethisuotti	<u> </u>
gsanschluss)		
		Schraubanschluss
•		0,3 Nm
0,3 Nm		M 2,5
1,5 mm²	min.	0,5 mm²
1,5 mm²	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig mit AEH DIN 46228/1,min.	0,5 mm²
1,5 mm²		
5 mm	Höhe mit TS 35	107,6 mm
PA 66	Farbe	schwarz
V-2		
Direktmontage	mit Rastzapfen	Ja
FC002EEE	ETIM 7.0	TC002555
		EC002555
		27-14-11-48 27-14-11-48
∠/-14-11-40	LCLAGG 11.U	∠/-14-11-40
	66,1 mm 113,5 g 3,303 inch -25 °C55 °C 100 °C Lead 7439-92-1 Direktmontage 0,56 W 250 V 1,83 mΩ gsanschluss) 6 mm 1 0,3 Nm 1,5 mm² 1,5 mm² 1,5 mm² 5 mm	Höhe (inch) Tiefe

Erstellungs-Datum 2. April 2021 06:18:03 MESZ



WTA 2/10 WDU2.5/10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen	
ROHS	Konform

Downloads

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