

Q WDU10-2.5 SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild









Klippon® Connect mit Zugbügeltechnologie

Die große Zuverlässigkeit und hohe Variantenvielfalt von Reihenklemmen mit Zugbügelanschluss sorgen für Entlastung in der Planung und höchste Sicherheit im Betrieb. Damit bietet Klippon® Connect eine bewährte Antwort auf vielfältige Anforderungen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	W-Reihe, Querverbinder, für Klemmen, Polzahl: 2
BestNr.	<u>1859620000</u>
Тур	Q WDU10-2.5 SET
GTIN (EAN)	4032248413331
VPE	10 Stück



Q WDU10-2.5 SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICSSUIIUCII	und dewicing	

Abilioodaligoli alla Goviloli			
Breite	6 mm	Breite (inch)	0,236 inch
Höhe	13,9 mm	Höhe (inch)	0,547 inch
Nettogewicht	6,4 g	Tiefe	22,5 mm
Tiefe (inch)	0,886 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C		
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Durchführung,	Polzahl	
	Direktmontage		2
Bemessungsdaten			
Nennstrom	57 A		
Maße			
Raster in mm (P)	7 mm		
Querverbinder	,		
Quel Verbillue!			
Anzahl gebrückter Klemmen	2	Тур	Querverbinder
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Kupfer verzinnt	Farbe	silbergrau
weitere technische Daten			
Defeations		Finh audin	D Little
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Durchführung, Direktmontage
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



Q WDU10-2.5 SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen		
ROHS	Konform	
Downloads		
Zulassung / Zertifikat /		

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