

RAHE LN WDT1.5

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, Rasthebel	
BestNr.	<u>1865410000</u>	
Тур	RAHE LN WDT1.5	
GTIN (EAN)	4032248433285	
VPE	10 Stück	



RAHE LN WDT1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	6,4 mm	Breite (inch)	0,252 inch	
Höhe	5 mm	Höhe (inch)	0,197 inch	
Nettogewicht	0,7 g	Tiefe	28 mm	
Tiefe (inch)	1,102 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C	Dadergebradenstemperatur, mm.	30 0	
Maße				
Raster in mm (P)	5 mm			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	PA 66 GF 30	Farbe	schwarz	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ			
weitere technische Daten				
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 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-92	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	<u>STEP</u>			
	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S			
Engineering-Daten Anwenderdokumentation	StorageConditionsTer			