

AEP 2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Federanschluss mit PUSH IN-Technologie

Die innovative PUSH IN-Technologie reduziert Ihre Verdrahtungszeiten auf ein Minimum. Die Direktstecktechnik gewährleistet bei allen Leiterformen hohe Leiterauszugskräfte und einfache Handhabung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	A-Reihe, Abschlussplatte	
BestNr.	<u>2471470000</u>	
Тур	AEP 2T 1.5 BL	
GTIN (EAN)	4050118562293	
VPE	20 Stück	



AEP 2T 1.5 BL

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Höhe	82 mm	Höhe (inch)	3,228 inch
Nettogewicht	2,658 g	Tiefe	37,9 mm
Tiefe (inch)	1,492 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Fach	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Vvemia V-0	Farbe	blau
Diemibarkertsklasse nach de 34	V 0		
weitere technische Daten			
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		