

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

AEP 2T 1.5

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>2469420000</u>
Тур	AEP 2T 1.5
GTIN (EAN)	4050118562255
VPE	20 Stück



AEP 2T 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen und Gewich	te			
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch	
Höhe	82 mm	Höhe (inch)	3,228 inch	
Nettogewicht	2,625 g	Tiefe	37,9 mm	
Tiefe (inch)	1,492 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C	Dadergebradenstemperatur, min.	-00 C	
	130 0			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja	
	Ja	าสรเมสา	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 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-33	ECLASS 11.0	27-14-11-33	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	EPLAN CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER			
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks			