

AEP 3C 1.5

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>1552620000</u>		
Тур	AEP 3C 1.5		
GTIN (EAN)	4050118359824		
VPE	50 Stück		



AEP 3C 1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	2,1 mm	Breite (inch)	0,083 inch
Höhe	59,61 mm	Höhe (inch)	2,347 inch
Nettogewicht	1,75 g	Tiefe	26,3 mm
Tiefe (inch)	1,035 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	dunkelbeige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
mit Rastzapfen	Ja	rastbar	Ja
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
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			
	STEP		
Downloads Engineering-Daten Engineering-Daten	STEP EPLAN, WSCAD, Zuker	n E3.S	