

AP TW/SS.../35

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	SAK-Reihe, Abschlussplatte, 2 mm, beige	
BestNr.	<u>1333200000</u>	
Тур	AP TW/SS/35	
GTIN (EAN)	4008190188016	
VPE	10 Stück	
Lieferstatus	Abgekündigt	
Lieferbar bis	2020-12-31	



AP TW/SS.../35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen und Gewicht	:e		
Breite	2 mm	Dunita (in ala)	0.070 in al-
Höhe	2 mm 130 mm	Breite (inch) Höhe (inch)	0,079 inch 5,118 inch
Nettogewicht	23,11 g	Tiefe	5, 1 18 inch 78 mm
Tiefe (inch)	3,071 inch	riele	/6 ጠጠ
Here (Inch)	3,07 i inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		33 3
Maße			
Versatz TS 35	65 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	Abschlussplatte		
Werkstoffdaten			
NA 1	DA 60		
Werkstoff	PA 66	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		
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			
Engineering Dates	EDLAN		
Engineering-Daten	<u>EPLAN</u>		

StorageConditionsTerminalBlocks

Anwenderdokumentation