

TW AKZ2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Klippon® Connect mit Bolzentechnologie

Mit unseren Bolzenklemmen bieten wir eine bewährte und robuste Anschlussalternative für besonders raue Umgebungen. Das umfangreiche Zubehör und die hochwertige Verarbeitung sorgen für hohe Produktivität in der Planung und Installation - und für nachhaltige Sicherheit im Betrieb.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Trennwand, 1.5 mm, beige, Direktmontage
BestNr.	<u>0318560000</u>
Тур	TW AKZ2.5
GTIN (EAN)	4008190062033
VPE	20 Stück



TW AKZ2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	1,5 mm	Breite (inch)	0,059 inch
Höhe	32,5 mm	Höhe (inch)	1,28 inch
Nettogewicht	1,6 g	Tiefe	28 mm
Tiefe (inch)	1,102 inch		20 111111
Temperaturen	.,		
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	PA 66	Farbe	beige
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		9-
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein
	Direktmontage	rastbar	Nein
Einbauhinweis Klassifikationen			
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0	Direktmontage EC000886 27-14-11-92	rastbar ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000886	ETIM 7.0	
Einbauhinweis	EC000886 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000886 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	EC000886 27-14-11-92 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen ROHS Downloads	EC000886 27-14-11-92 27-14-11-92 Konform	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33
Einbauhinweis Klassifikationen ETIM 6.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	EC000886 27-14-11-92 27-14-11-92	ETIM 7.0 ECLASS 9.1	EC000886 27-14-11-33