

TW SAK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

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>0304360000</u>		
Тур	TW SAK35		
GTIN (EAN)	4008190038885		
VPE	20 Stück		



TW SAK35

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	74 mm	Höhe (inch)	2,913 inch	
Nettogewicht	7,954 g	Tiefe	60 mm	
Tiefe (inch)	2,362 inch	TICIC	00 111111	
	2,302 111011			
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		z e.ge	
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein	
	Direktinontage	าสรเมสเ	INCIII	
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886	
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33	
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92	
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
Engineering-Daten	STEP			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD			
Liigiileeiliig-Dateil				