

TW SAK16 KRG

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, 3 mm, dunkelbeige, gelb, eingesetzt zwischen Klemmen, Direktmontage
BestNr.	<u>0281120000</u>
Тур	TW SAK16 KRG
GTIN (EAN)	4008190072360
VPE	20 Stück
Lieferstatus	Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.
Lieferbar bis	2022-12-31
Produktalternative	<u>1058800000</u>

Erstellungs-Datum 30. März 2021 09:05:36 MESZ



TW SAK16 KRG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Abiliessungen und dewicht				
Droito	3 mm	Proite (in ah)	0 110 :	
Breite Höhe		Breite (inch)	0,118 inch 2,362 inch	
	60 mm	Höhe (inch)		
Nettogewicht Tiefe (inch)	12,45 g 1,969 inch	Tiefe	50 mm	
Tiefe (inch)	1,969 inch			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C	
Dauergebrauchstemperatur, max.	130 °C			
Allgemeines				
Einbauhinweis	eingesetzt zwischen			
	Klemmen, Direktmontage			
Systemkennwerte				
Ausführung	Zwischenplatte			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	KrG	Farbe	dunkelbeige, gelb	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0			
weitere technische Daten				
Einbauhinweis	ain an a a test su sein alt a se	rastbar		
Einbauninweis	eingesetzt zwischen Klemmen, Direktmontage	rastbar	Nein	
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 Dotor	EDI ANI MICCAD			
Engineering-Daten Anwenderdokumentation	EPLAN, WSCAD Storage Conditions Terminal Places			
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>			