

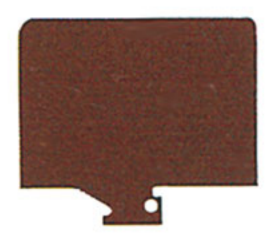
TW SAKS2 HP/DBR/2

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, 2 mm, dunkelbraun, eingesetzt zwischen Klemmen
BestNr.	<u>0607000000</u>
Тур	TW SAKS2 HP/DBR/2
GTIN (EAN)	4008190002732
VPE	20 Stück



TW SAKS2 HP/DBR/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Abinobbangon ana Covioni			
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Höhe	80 mm	Höhe (inch)	3,15 inch
Nettogewicht	14 g	Tiefe	70 mm
Tiefe (inch)	2,756 inch		,
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	eingesetzt zwischen Klemmen		
Maße			
Versatz TS 35	40 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	Zwischenplatte		
	ZWischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	PA 66	Farbe	dunkelbraun
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		darikoisidari
weitere technische Daten			
F. 1. 1.			
Einbauhinweis	eingesetzt zwischen Klemmen	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		
	KOIIIOIIII		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten Anwenderdokumentation	EPLAN, WSCAD		
	StorageConditionsTermin		