

TW SAK35 EP/SW

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, schwarz, Direktmontage		
BestNr.	<u>0304300000</u>		
Тур	TW SAK35 EP/SW		
GTIN (EAN)	4008190110505		
VPE	20 Stück		



TW SAK35 EP/SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

gon and conton			
	_		
Breite	3 mm	Breite (inch)	0,118 inch
Höhe	74 mm	Höhe (inch)	2,913 inch
Nettogewicht	24,2 g	Tiefe	60 mm
Tiefe (inch)	2,362 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-60 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	160 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
NA 1	F : 11 FD	- 1	
Werkstoff Brennbarkeitsklasse nach UL 94	Epoxidharz, EP	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Nein
Klassifikationen			
ETIM 6.0			
FINALO	FC00000C	ETIM 7.0	FCCCCCC
	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0			
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen ROHS Downloads	27-14-11-92 27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-33
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 Zulassungen ROHS	27-14-11-92 27-14-11-92	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-11-33