

TW AKZ4 WS

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, 0.6 mm, weiß, Direktmontage
BestNr.	1022150000
Тур	TW AKZ4 WS
GTIN (EAN)	4032248740031
VPE	50 Stück



TW AKZ4 WS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Breite	0,6 mm	Breite (inch)	0,024 inch
Höhe	47 mm	Höhe (inch)	1,85 inch
Nettogewicht	1,02 g	Tiefe	30 mm
Tiefe (inch)	1,181 inch	Tiele	30 111111
	1,101 men		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Systemkennwerte			
Ausführung	Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	PA 66	Farbe	weiß
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	rastbar	Ja
	Brickimoritage	Tuotodi	ou
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	<u>STEP</u>		
Engineering-Daten	EPLAN StorageConditionsTern		
Anwenderdokumentation		to the contract of the contrac	