

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

# TW AKZ WS

\_\_\_\_\_

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, weiß
BestNr.	<u>1190360000</u>
Тур	TW AKZ WS
GTIN (EAN)	4032248997336
VPE	50 Stück



# **TW AKZ WS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

31 31 2 2011011			
Breite	2 mm	Breite (inch)	0,079 inch
Höhe	37 mm	Höhe (inch)	1,457 inch
Nettogewicht	3,021 g	Tiefe	38 mm
Tiefe (inch)	1,496 inch		
Temperaturen			
Lagertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C	Badorgosiadonotomporatar, min.	
Systemkennwerte			
Ausführung	Zwischenplatte		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	weiß
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		WOID
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			
	OTED		
Engineering-Daten	STEP EDIAN		
Engineering-Daten	EPLAN  Company Complition of Townsian (IRI) and the		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		