

STB 21.6/IH/WS WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Messwandlerverdrahtung

Mit unseren Prüftrennreihenklemmen in Feder- sowie Schraubanschlusstechnologie realisieren Sie sicher und durchdacht alle wichtigen Wandlerschaltungen für die Messung von Strom, Spannung und Leistung.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Steckbuchse
BestNr.	<u>1312520000</u>
Тур	STB 21.6/IH/WS WTL6/3
GTIN (EAN)	4050118121704
VPE	50 Stück



STB 21.6/IH/WS WTL6/3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	6,1 mm	Breite (inch)	0,24 inch
Durchmesser	6,1 mm	Höhe	6,1 mm
Höhe (inch)	0.24 inch	Nettogewicht	2.33 a

Temperaturen

Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C	Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C	

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeines

Einsatztemperaturbereich, max. 100 °C

Maße

Durchmesser	6,1 mm	Stecktiefe	11,1 mm

Systemkennwerte

Ausführung für Klemmen

Werkstoffdaten

Werkstoff	Polyamid 66	Farbe	weiß
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		

weitere technische Daten

Montageart geschraubt

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EAC certificate
Engineering-Daten	<u>STEP</u>
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>

Erstellungs-Datum 1. April 2021 06:34:16 MESZ