

### **STB 21.6/45 SW**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### **Produktbild**







Die Prüfbuchse dient dem Anschluss von Prüfleitungen mit einem standard 4.0 Stecker. Für schnelle und einfache Wartungsarbeiten kann dabei, je nach Potential innerhalb der Applikation, zwischen verschiedenenen Farbgebungen der Prüfbuchsen ausgewählt werden.

### Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Steckbuchse (Klemmen), Stecktiefe: 11.1 mm, Tiefe: 45 mm
BestNr.	<u>1936270000</u>
Art	STB 21.6/45 SW
GTIN (EAN)	4032248606009
VPE	50 Stück



## STB 21.6/45 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICSSUIIUCII	und dewicing	

Abilico Surigeri una Gewiente			
Tiefe	45 mm	Tiefe (inch)	1,772 inch
Höhe	6,1 mm	Höhe (inch)	0,24 inch
Breite	6,1 mm	Breite (inch)	0,24 inch
Nettogewicht	3,34 g	2.010 (1101)	5,2 1 111011
Temperaturen			
Umgebungstemperatur	-5 °C40 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	120 °C		
Allgemeines			
<b>3</b>			
Einbauhinweis	Direktmontage	Einsatztemperaturbereich, max.	100 °C
Maße			
Charleinfo	11.1	Versete TC 25	45.5
Stecktiefe	11,1 mm	Versatz TS 35	45,5 mm
Systemkennwerte			
Ausführung	für Klemmen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	Wemid	Farbe	schwarz
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0		
weitere technische Daten			
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
Montageart	geschraubt	Embadimiweis	Direktinontage
	g		
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	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	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-14-11-92
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-25-03-90 27-25-03-90	ECLASS 14.0	27-25-03-90
Umweltanforderungen	2, 20 00 00		
Oniweitantorderungen			
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme		
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1	1c98fc8fa2ea	
Zulassungen			
ROHS	Konform		



## STB 21.6/45 SW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-			
kument	Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10		
Engineering-Daten	CAD data – STEP		
Anwenderdokumentation	<u>StorageConditionsTerminalBlocks</u>		
Kataloge	Catalogues in PDF-format		
Broschüren			