

STB 30.5 IH/BR

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	SAK-Reihe, Steckbuchse			
BestNr.	<u>1027870000</u>			
Тур	STB 30.5 IH/BR			
GTIN (EAN)	4032248755615			
VPE	50 Stück			



STB 30.5 IH/BR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abilioodaligoli alia Collioni			
Breite	7,2 mm	Breite (inch)	0,283 inch
Nettogewicht	2,58 g	Tiefe	31,7 mm
Tiefe (inch)	1,248 inch		
Temperaturen			
_agertemperatur	-25 °C55 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-50 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	100 °C		
Umweltanforderungen			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
Allgemeines			
Einbauhinweis	Direktmontage		
Maße			
Stecktiefe	10 mm		
Systemkennwerte			
Ausführung	für Tragschienen		
Werkstoffdaten			
Werkstoff	PA 66	Farbe	braun
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2		
weitere technische Daten			
Einbauhinweis	Direktmontage	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			
Zulassungan			
Zulassungen			
ROHS	Konform		



STB 30.5 IH/BR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Downloads

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