

STB 8.5/D4.5/2/M3 SAKT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild







Abbildung ähnlich

Testadapter und Prüfstecker dienen der elektrischen Verbindung zwischen Reihenklemmen und dem Test Equipment. So kann im verdrahteten Zustand ein elektrischer Kontakt hergestellt und Messungen durchgeführt werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	SAK-Reihe, Steckbuchse	
BestNr.	<u>0244600000</u>	
Тур	STB 8.5/D4.5/2/M3 SAKT4	
GTIN (EAN)	4008190103828	
VPE	50 Stück	



STB 8.5/D4.5/2/M3 SAKT4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewich	te			
Nettogewicht	1,04 g			
Temperaturen				
Lagertemperatur	-25 °C55 °C			
Allgemeines				
Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	verzinkt	
Maße				
Außendurchmesser	4,5 mm	Stecktiefe	7 mm	
Systemkennwerte				
Ausführung	für Klemmen			
Werkstoffdaten				
Werkstoff	Kupfer - Zink	Oberfläche	verzinkt	
Farbe	grau			
weitere technische Daten				
Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage	
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein			
Klassifikationen				
ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848	
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	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 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90	
Umweltanforderungen				
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea			
Zulassungen				
ROHS	Konform			
Downloads				
	CAD data – STFP			
Downloads Engineering-Daten Anwenderdokumentation	CAD data – STEP StorageConditionsTerr	minalBlocks		