

STB 16/D7/4/M4 SAK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



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
Best.-Nr.	0140200000
Art	STB 16/D7/4/M4 SAK35
GTIN (EAN)	4008190134884
VPE	50 ST

STB 16/D7/4/M4 SAK35

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten**Zulassungen**

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	3.5 g
--------------	-------

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Umgebungstemperatur	-5 °C...40 °C
-----------------	----------------	---------------------	---------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Allgemeines

Einbauhinweis	Direktmontage	Oberfläche	verzinkt
---------------	---------------	------------	----------

Maße

Außendurchmesser	7 mm	Stecktiefe	14 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 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848		
ECLASS 15.0	27-25-03-90		