

BS 25 IH/GR SAKT1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Kabeláž proudového a napěťového transformátoru
Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou
nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech
důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofisti-
kované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Montážní šroub (svorka), 3.00 mm, Ocel, Mosaz, Hloubka: 28.7 mm, Šířka: 5.5 mm, Výška: 5.5 mm
Číslo objednávky	0335300000
Typ	BS 25 IH/GR SAKT1
GTIN (EAN)	4008190136864
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	28.7 mm	Hloubka (v palcích)	1.1299 inch
Výška	5.5 mm	Výška (v palcích)	0.2165 inch
Šířka	5.5 mm	Šířka (v palcích)	0.2165 inch
Průměr	3 mm	Čistá hmotnost	1.84 g

Teploty

Skladovací teplota -25 °C...55 °C Okolní teplota -5 °C...40 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cabfa93a-285a-4cc9-a7cb-2fefa00bc7a4

Specifikace systému

Verze pro příčnou propojku

Údaje materiálu

Základní materiál Ocel, Mosaz Barevný Šedá

Další technická data

Typ upevnění	Příšroubováno	Návod k instalaci	Přímá montáž
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne	Typ montáže	Příšroubováno

Rozměry

Průměr 3 mm Metrická velikost závitu, externí 3.00 mm

Všeobecně

Návod k instalaci Přímá montáž

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		