

Obrázek výrobku

Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Testovací adaptér (svorka), 230 V
Číslo objednávky	0299600000
Typ	PS 4 F.STB 4
GTIN (EAN)	4008 190074043
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	42 mm	Hloubka (v palcích)	1.6535 inch
Výška	7.7 mm	Výška (v palcích)	0.3031 inch
Šířka	7.7 mm	Šířka (v palcích)	0.3031 inch
Čistá hmotnost	3.16 g		

Teploty

Okolní teplota	-5 °C...40 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	100 °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	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

Specifikace systému

Verze	Testovací zástrčka
-------	--------------------

Údaje materiálu

Základní materiál	Polyamid 66	Barevný	Červená
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

S připínacími kolíky	Ne	Typ upevnění	Zapojeno
Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Zapojeno

Data hodnocení

Jmenovité napětí	230 V
------------------	-------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	7.70 mm
-----------------	---------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Délka odizolování	5 mm	Typ připojení	Zásuvné připojení Plug-in
Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max.	1.5 mm ²	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	4 mm ²
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.5 mm ²	Průřez připojení vodičů, splétané, max.	4 mm ²

Technické údaje**Všeobecně**

Počet pólů	1	Návod k instalaci	Přímá montáž
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		