



Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Propojka (svorka), Přišroubováno, černá, 41 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 11.00, Izolované: Ano, Šířka: 18.4 mm
Číslo objednávky	2615250000
Typ	SQS 4/2
GTIN (EAN)	4050118653632
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	6.4 mm	Hloubka (v palcích)	0.252 inch
Výška	30.8 mm	Výška (v palcích)	1.2126 inch
Šířka	18.4 mm	Šířka (v palcích)	0.7244 inch
Čistá hmotnost	1.39 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 bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Specifikace systému

Verze Spojovací konektor

Údaje materiálu

Základní materiál PA Barevný černá
Klasifikace hořlavosti UL 94 V-2

Další technická data

Typ upevnění Přišroubováno Verze testovaná ve výbušném prostředí Ne
Typ montáže Přišroubováno

Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 41 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 11.00 mm

Všeobecně

Počet pólů 2

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		