

Obrázek výrobku

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, Stříbřitě šedá, 57 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 10.00, Izolované: Ne, Šířka: 14.8 mm
Číslo objednávky	1060300000
Typ	WQB-PEN 10
GTIN (EAN)	4008 190098346
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	1.2 mm	Hloubka (v palcích)	0.0472 inch
Výška	25.8 mm	Výška (v palcích)	1.0157 inch
Šířka	14.8 mm	Šířka (v palcích)	0.5827 inch
Čistá hmotnost	3.09 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 pocínovaná měď Barevný Stříbrně šedá

Další technická data

Typ upevnění	Příšroubováno	Návod k instalaci	Průchodka (pouzdro), Přímá montáž
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne	Typ montáže	Příšroubováno

Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 57 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 10.00 mm

Všeobecně

Počet pólů 2 Návod k instalaci Průchodka (pouzdro),
Přímá montáž

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		