

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, 320 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 63.3 mm
Číslo objednávky	1802790000
Typ	WQB 240/2
GTIN (EAN)	4032248313730
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	43.5 mm	Hloubka (v palcích)	1.7126 inch
Výška	49.3 mm	Výška (v palcích)	1.9409 inch
Šířka	63.3 mm	Šířka (v palcích)	2.4921 inch
Čistá hmotnost	150.6 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 Přišroubováno Návod k instalaci Průchodka (pouzdro)
Verze testovaná ve výbušném prostředí Ne Typ montáže Přišroubováno

Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 320 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 5.10 mm

Všeobecně

Počet pólů 2 Návod k instalaci Průchodka (pouzdro)

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		