

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, 232 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 27.00, Izolované: Ne, Šířka: 10 mm
Číslo objednávky	1063500000
Typ	WQV 70/95/2
GTIN (EAN)	4008190028329
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	61.6 mm	Hloubka (v palcích)	2.4252 inch
Výška	37 mm	Výška (v palcích)	1.4567 inch
Šířka	10 mm	Šířka (v palcích)	0.3937 inch
Čistá hmotnost	101.6 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 Pro svorky

Údaje materiálu

Základní materiál pocínovaná měď Barevný Stříbřitě šedá

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 232 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 27.00 mm

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Utahovací moment, max. 3 Nm

Všeobecně

Počet pólů 2 Návod k instalaci 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		

Příslušenství

Řezací a vrubovací nástroje pro propojky



- pro propojky společnosti Weidmüller řady Z
- pro propojky od WQV 2,5 do WQV 35
- pro okno na propojení svorky WSI 6

Všeobecné objednací údaje

Typ	WAW 1 NEUTRAL	Verze	
Číslo objednávky	9004500000	Různé nástroje	
GTIN (EAN)	4008190053925		
Množství	1 ST		