



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), Zapojeno, černá, 41 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 13.00, Izolované: Ano, Šířka: 18.5 mm
Číslo objednávky	3834100000
Typ	QB 2 MK6
GTIN (EAN)	4008190542573
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	3 mm	Hloubka (v palcích)	0.1181 inch
Výška	16.02 mm	Výška (v palcích)	0.6307 inch
Šířka	18.5 mm	Šířka (v palcích)	0.7283 inch
Čistá hmotnost	1.18 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 6.6 Barevný černá

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 41 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 13.00 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		