



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, Šedá, 41 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ne, Šířka: 11.5 mm
Číslo objednávky	0130600000
Typ	QL 2 SAK4
GTIN (EAN)	4008190077372
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	0.6 mm	Hloubka (v palcích)	0.0236 inch
Výška	6 mm	Výška (v palcích)	0.2362 inch
Šířka	11.5 mm	Šířka (v palcích)	0.4528 inch
Čistá hmotnost	0.26 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 příčnou propojku

Údaje materiálu

Základní materiál Měď Barevný Šedá

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovitý proud 41 A

Rozměry

Rozteč v mm (P) 6.00 mm

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

Odpojovací zástrčky



Na rozdíl od svorkovnic s integrovanou odpojovací pákou může být náš odpojovací konektor zcela odpojen nebo odstraněn ze svorkovnice a příslušné aplikace a nabízí flexibilní alternativní řešení k našim standardním odpojovačům.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KISC M3X20.5/10 EK4	Verze	
Číslo objednávky	0303000000	Upínací třmen, Upevňovací šroub, Ocel	
GTIN (EAN)	4008190163686		
Množství	100 ST		