



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, Stříbrná, 41 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 8.00, Izolované: Ne
Číslo objednávky	<a href="#">2111240000</a>
Typ	SAKQS 6/2
GTIN (EAN)	4050118440621
Množství	10 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 4.75 g

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Údaje materiálu

Základní materiál Měď Barevný Stříbrná  
Klasifikace hořlavosti UL 94 None

## Další technická data

Typ upevnění Přišroubováno Verze testovaná ve výbušném prostředí Ne  
Typ montáže Šroub

## Data hodnocení

Jmenovité napětí 400 V Jmenovitý proud 41 A

## Rozměry

Rozteč v mm (P) 8.00 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