

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 | Příslušenství, Spojovací konektor, 57 A |
| Číslo objednávky | 1739680000 |
| Typ | ZQV 10/2 |
| GTIN (EAN) | 4008190957131 |
| Množství | 25 items |

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 35.1 mm | Hloubka (v palcích) | 1.3819 inch |
| Výška | 17.8 mm | Výška (v palcích) | 0.7008 inch |
| Šířka | 4 mm | Šířka (v palcích) | 0.1575 inch |
| Čistá hmotnost | 5.9 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -60 °C...85 °C |
| Trvalá provozní teplota, min. | -60 °C | Trvalá provozní teplota, max. | 130 °C |

Shoda produktu s prostředím

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|--|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky | | |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% | | |
| Uhlíková stopa výrobku | Kolébka k bráně | 0.189 kg CO2 eq. | |

Specifikace systému

Verze Pro svorky

Údaje materiálu

| | | | |
|------------------------------|-------|---------|-------|
| Základní materiál | Wemid | Barevný | Žlutá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0 | | |

Další technická data

| | | | |
|---------------------------------------|----------|-------------------|--------------|
| Typ upevnění | Zapojeno | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ano | | |

Data hodnocení

| | | | |
|------------------|-------|-----------------|------|
| Jmenovité napětí | 400 V | Jmenovitý proud | 57 A |
|------------------|-------|-----------------|------|

Rozměry

Rozteč v mm (P) 10.00 mm

Všeobecně

| | | | |
|------------|---|-------------------|--------------|
| Počet pólů | 2 | Návod k instalaci | Přímá montáž |
|------------|---|-------------------|--------------|

Důležitá poznámka

Informace o produktu Z důvodu stability a teploty je možné vylomit pouze 60 % kontaktních prvků. Použití křížových konektorů snižuje jmenovité napětí na 400 V. Napětí se snížilo na 25 V, pokud jsou použity křížové spoje s prázdnými řeznými hranami. Přípojky s > 10 póly mají z výroby holé řezné hrany.

Technické údaje**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 | | |