

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), Zapojeno, Oranžová, 32 A, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 6.10, Izolované: Ano, Šířka: 303.7 mm |
| Číslo objednávky | 1528130000 |
| Typ | ZQV 4N/50 |
| GTIN (EAN) | 4050118332902 |
| Množství | 5 items |

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|----------|---------------------|--------------|
| Hloubka | 27.95 mm | Hloubka (v palcích) | 1.1004 inch |
| Výška | 2.8 mm | Výška (v palcích) | 0.1102 inch |
| Šířka | 303.7 mm | Šířka (v palcích) | 11.9567 inch |
| Čistá hmotnost | 42.8 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C | Okolní teplota | -5 °C...40 °C |
| Provozní teplota | -60 °C...130 °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% |

Údaje materiálu

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

Další technická data

| | | | |
|--------------|----------|---------------------------------------|----|
| Typ upevnění | Zapojeno | Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne |
|--------------|----------|---------------------------------------|----|

Data hodnocení

| | | | |
|------------------|-------|-----------------|------|
| Jmenovité napětí | 400 V | Jmenovitý proud | 32 A |
|------------------|-------|-----------------|------|

Rozměry

| | |
|-----------------|---------|
| Rozteč v mm (P) | 6.10 mm |
|-----------------|---------|

Všeobecně

| | |
|------------|----|
| Počet pólů | 50 |
|------------|----|

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.

Klasifikace

| | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ETIM 10.0 | EC000489 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |

Technické údaje

ECLASS 15.0

27-25-03-03