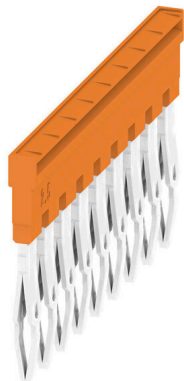


Produktillustration



Fördelningen eller mångfaldigandet av en potential till angränsande kopplingsplinter genomförs via en överkoppling. Ytterligare insatser från kabeldragning kan lätt undvikas. Även om polerna bryts ut är kontaktens tillförlitlighet i kopplingsplintar fortfarande garanterad. Vår portfölj erbjuder pluggbara och skruvbara överkopplingssystem för modulär plintar.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | Överkoppling (plint), instucken, orange, 24 A, Antal poler: 9, Delning i mm (P): 5.10, Isolerad: Ja, Bredd: 43.6 mm |
| Art.nr. | 1527680000 |
| Typ | ZQV 2.5N/9 |
| GTIN (EAN) | 4050118447996 |
| Förp. | 20 items |

Tekniska data

Godkännanden

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 24.7 mm | Byggdjup (tum) | 0.9724 inch |
| Höjd | 2.8 mm | Bygghöjd (tum) | 0.1102 inch |
| Bredd | 43.6 mm | Byggbredd (tum) | 1.7165 inch |
| Nettovikt | 5.25 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|---------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Omgivningstemperatur | -5 °C...40 °C |
| Varaktig driftstemperatur, min. | -60 °C | Varaktig driftstemperatur, max. | 130 °C |

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Allmänt

| | |
|-------------|---|
| Antal poler | 9 |
|-------------|---|

Märkdata

| | | | |
|--------------|-------|-----------|------|
| Märkspänning | 400 V | Märkström | 24 A |
|--------------|-------|-----------|------|

Materialdata

| | | | |
|--------------------------------|-------|---------|--------|
| Grundläggande material | Wemid | Färgkod | orange |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 | | |

Mått

| | |
|------------------|---------|
| Delning i mm (P) | 5.10 mm |
|------------------|---------|

Ytterligare tekniska data

| | | | |
|---------------|---------------|----------------------------|----|
| Montagesätt | instucken | explosionstestat utförande | Ja |
| Monteringstyp | Direktmontage | | |

Viktig hänvisningstext

| | |
|--------------------|---|
| Produktinformation | Av stabilitets- och temperaturskäl går det endast att koppla ur 60 % av kontaktelement. Om överkopplingar används minskar märkspänningen till 400 V. Spänningen minskas till 25 V om överkopplingar för kapning med jämna skärkanter används. |
|--------------------|---|

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |