



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, 41 A, Antal poler: 5, Delning i mm (P): 8.20, Isolerad: Ja, Bredd: 39.3 mm |
| Art.nr. | 3077610000 |
| Typ | ZQV 6SL/5 |
| GTIN (EAN) | 4099987081818 |
| Förp. | 25 items |

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 29.6 mm | Byggdjup (tum) | 1.1654 inch |
| Höjd | 29.6 mm | Bygghöjd (tum) | 1.1654 inch |
| Bredd | 39.3 mm | Byggbredd (tum) | 1.5472 inch |
| Nettovikt | 4.75 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|
| Lagertemperatur | -25 °C...55 °C | Omgivningstemperatur | -60 °C...85 °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 | 5 |
|-------------|---|

Märkdata

| | | | |
|--------------|-------|-----------|------|
| Märkspänning | 400 V | Märkström | 41 A |
|--------------|-------|-----------|------|

Materialdata

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

Mått

| | |
|------------------|---------|
| Delning i mm (P) | 8.20 mm |
|------------------|---------|

Ytterligare tekniska data

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

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 | | |

Tillbehör**Testadapter och testuttag**

Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | FZS 2/4 RT/80 SAKT4 | Utförande |
| Art.nr. | 1276300000 | Stickkontakt (plint), Stickanslutning, 2 mm ² , Antal anslutningar: 2, |
| GTIN (EAN) | 4008190026080 | Antal poler: 1, Bredd: 9 mm |
| Förp. | 20 ST | |