

SCT-C 4.6/520

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Buntbanden utmärks av största möjliga bunningskraft och en lång livslängd. Stålbuntband ger dessutom en permanent hållbar fästmöjlighet vid extrem materialpåkänning, såsom höga temperaturer och kraftiga kemiska inverkningar.

- Buntband i rostfritt stål, helbelagda
- Säker kullåsningsteknik för snabb och enkel installation
- Kan monteras för hand eller med ett verktyg
- Dessa buntband rekommenderas till speciella applikationer som exempelvis användning vid saltdimma, extrema temperaturer eller vid korrosionsfara

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Buntband, 4,6 x 520 mm, Rostfritt stål, polyesterbelagt, 445 N |
| Art.nr. | 1015280000 |
| Typ | SCT-C 4.6/520 |
| GTIN (EAN) | 4032248724253 |
| Förp. | 100 items |

SCT-C 4.6/520

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E524836 |

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|--------------|
| Djup | 0.26 mm | Byggdjup (tum) | 0.0102 inch |
| Höjd | 520 mm | Bygghöjd (tum) | 20.4724 inch |
| Bredd | 4.6 mm | Byggbredd (tum) | 0.1811 inch |
| Nettovikt | 5 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------|
| Temperaturområde för användning | -80...150 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -60 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 165 °C | | |

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Installationsmaterial

| | | | |
|--------------------------------------|---------|--------------------------------------|------------------------------------|
| UV-beständig | Ja | Kan öppnas igen | Nej |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | None | Temperaturområde för användning max. | 150 °C |
| Temperaturområde för användning min. | -80 °C | Halogener | Nej |
| Kabeldiameter max. | 150 mm | Grundläggande material | Rostfritt stål, polyesterbelagt |
| Draghållfasthet | 445 N | Bunt diameter, max. | 150 mm |
| Draghållfasthet (pund-kraft) | 100 lbf | Bunt diameter, min. | 20 mm |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000046 | ETIM 9.0 | EC000046 |
| ETIM 10.0 | EC000046 | ECLASS 14.0 | 27-14-07-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-07-02 | | |

Ritningar

Ritning

