

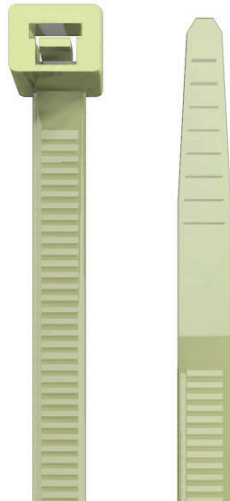
CB-HTR 98/2,5 NC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Våra värmestabiliserade buntband är tillverkade av polyamid 6.6 för att klara kontinuerlig användning i temperaturer upp till +125 °C.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Buntband, 2,5 x 98 mm, Polyamid 66, 80 N |
| Art.nr. | 2659430000 |
| Typ | CB-HTR 98/2,5 NC |
| GTIN (EAN) | 4050118682892 |
| Förp. | 100 items |

CB-HTR 98/2,5 NC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|-------------|
| Djup | 1 mm | Byggdjup (tum) | 0.0394 inch |
| Höjd | 98 mm | Bygghöjd (tum) | 3.8583 inch |
| Bredd | 2.5 mm | Byggbredd (tum) | 0.0984 inch |
| Nettovikt | 0.24 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------|
| Temperaturområde för användning | -40...125 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -40 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 125 °C | | |

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Installationsmaterial

| | | | |
|--------------------------------------|--------|--------------------------------------|-------------|
| UV-beständig | Nej | Kan öppnas igen | Nej |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-2 | Temperaturområde för användning max. | 125 °C |
| Temperaturområde för användning min. | -40 °C | Halogener | Nej |
| Kabeldiameter max. | 21 mm | Grundläggande material | Polyamid 66 |
| Draghållfasthet | 80 N | Bunt diameter, max. | 21 mm |
| Draghållfasthet (pund-kraft) | 18 lbf | Bunt diameter, min. | 1 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 | | |

