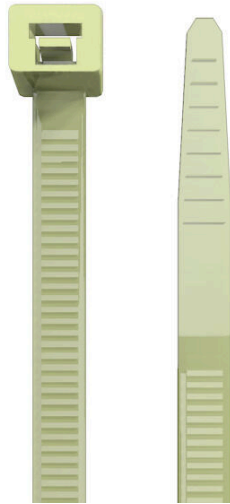


CB-HTR 200/3,6 NC

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

www.weidmueller.com



ポリアミド 6.6 製の熱安定ケーブルストラップは、+ 125 °C までの温度での連続使用に適しています。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | ケーブルストラップ, 3.5 x 200 mm, ポリアミド 66, 180 N |
| 注文番号 | 2659450000 |
| 種別 | CB-HTR 200/3,6 NC |
| GTIN (EAN) | 4050118682915 |
| 数量 | 100 items |

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|-----------|-------------|
| 深さ | 1 mm | 奥行き (インチ) | 0.0394 inch |
| 高さ | 200 mm | 高さ (インチ) | 7.874 inch |
| 幅 | 3.5 mm | 幅 (インチ) | 0.1378 inch |
| 正味重量 | 0.88 g | | |

温度

| | | | |
|-----------|--------------|-----------|--------|
| 動作温度範囲 | -40...125 °C | 連続動作温度、最小 | -40 °C |
| 連続動作温度、最大 | 125 °C | | |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|-------------------------|
| RoHS 対応状況 | 準拠 (免除なし) |
| REACH SVHC | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

設置材料

| | | | |
|---------------|--------|-----------|---------|
| 紫外線耐性 | いいえ | 再開放 | いいえ |
| UL 94 可燃性等級 | V-2 | 動作温度範囲、最大 | 125 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -40 °C | ハロゲン | いいえ |
| ケーブル直径、最大 | 50 mm | 基本材質 | ポリアミド66 |
| 引張耐性 | 180 N | バンドル直径、最大 | 50 mm |
| 引張り強さ (ポンド荷重) | 40 lbf | バンドル直径、最小 | 3 mm |

分類

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

