

SCT 4.6/680

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ワイドミュラーのスチールシリーズは、高温や重度の化学効果などの極端な条件に対応した、スチールケーブルストラップの総合的な組み合わせを有しています。

- ステンレススチール AISI 316、
- 屋外使用に最適、
- 放射線耐性および耐腐食性、
- 反磁性、
- 鋸歯形状がないため、絶縁材に損傷はありません。

一般注文データ

| | |
|------------|---------------------------------------------------------|
| バージョン | ケーブルストラップ, 4.6 x 680 mm, ステンレススチール 1.4404 (316L), 778 N |
| 注文番号 | 2791430000 |
| 種別 | SCT 4.6/680 |
| GTIN (EAN) | 4064675070955 |
| 数量 | 100 items |

SCT 4.6/680

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合

UL File Number Search [ULウェブサイト](#)

証明書番号 (cULus) E524836

寸法と重量

| | | | |
|------|---------|-----------|--------------|
| 深さ | 0.26 mm | 奥行き (インチ) | 0.0102 inch |
| 高さ | 680 mm | 高さ (インチ) | 26.7716 inch |
| 幅 | 4.6 mm | 幅 (インチ) | 0.1811 inch |
| 正味重量 | 6.26 g | | |

温度

動作温度範囲 -40...300 °C 取り付け温度 -40

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 | はい | 再開放 | いいえ |
| UL 94 可燃性等級 | None | 動作温度範囲、最大 | 300 °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 | 200 mm | 基本材質 | ステンレススチール 1.4404 (316L) |
| 引張耐性 | 778 N | バンドル直径、最大 | 200 mm |
| 引張り強さ (ポンド荷重) | 175 lbf | バンドル直径、最小 | 20 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 | | |

図面

