

## SCT 4.6/200

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 200 mm, ステンレススチール 1.4404 (316L), 778 N
注文番号	<a href="#">2791400000</a>
種別	SCT 4.6/200
GTIN (EAN)	4064675070924
数量	100 items

## SCT 4.6/200

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	200 mm	高さ (インチ)	7.874 inch
幅	4.6 mm	幅 (インチ)	0.1811 inch
正味重量	2.31 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	50 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	50 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

