

SCT 4.6/125

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 125 mm, ステンレススチール 1.4404 (316L) , 778 N
注文番号	2791380000
種別	SCT 4.6/125
GTIN (EAN)	4064675070900
数量	100 items

SCT 4.6/125

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	125 mm	高さ (インチ)	4.9212 inch
幅	4.6 mm	幅 (インチ)	0.1811 inch
正味重量	1.69 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	27 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	25 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

