### **SCT 7.9/360**



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, 7.9 x 360 mm, ステンレスス チール 1.4404(316L), 1112 N
注文番号	<u>2791460000</u>
種別	SCT 7.9/360
GTIN (EAN)	4064675070986
数量	100 items

カタログステータス / 図面 1

**SCT 7.9/360** 



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

	= 1771
747	=22
73	IVU

MAN	IID承記	忍件数







ROHS	適合	
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>	
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	360 mm	高さ (インチ)	14.1732 inch
幅	7.9 mm	幅(インチ)	0.311 inch
正味重量	7.29 g		

### 温度

動作温度範囲	-40300 °C	取り付け温度	-40

# 環境製品コンプライアンス

進城 (毎除たし)	
平拠 (光赤なり)	_
0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません	_
	生物(男)赤なし)

### 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	100 mm	基本材質	ステンレススチール
			1.4404 (316L)
引張耐性	1112 N	 バンドル直径、最大	100 mm
引張り強さ(ポンド荷重)	250 lbf	 バンドル直径、最小	20 mm

### 分類

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 9.0	27-14-07-02
ECLASS 9.1	27-14-07-02	ECLASS 10.0	27-14-07-02
ECLASS 11.0	27-14-07-02	ECLASS 12.0	27-14-07-02
ECLASS 13.0	27-14-07-02	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

カタログステータス / 図面 2



# **SCT 7.9/360**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



