

## SCT-C 4.6/200

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



插图类似

电缆扎带具备最大的捆扎力和长使用寿命。钢制电缆扎带还可用于各种恶劣环境，如盐雾侵蚀或高温。

- 全不锈钢电缆扎带
- 高效滚珠锁定装置，安装快速方便
- 可用手或工具固拉紧
- 该电缆扎带可用于特殊环境，如盐雾侵蚀、极端温度或腐蚀环境。

## 通用订货数据

版本	电缆扎带, 4.6 x 200 mm, 不锈钢, 聚酯喷涂, 445 N
订货号	<a href="#">1015250000</a>
类型	SCT-C 4.6/200
GTIN (EAN)	4032248724239
数量	100 items

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS

一致

UL File Number Search

[UL 网站](#)

证书号 (cULus)

E524836

## 尺寸和重量

深	0.26 mm	深度 (英寸)	0.0102 inch
高度	200 mm	高度 (英寸)	7.874 inch
宽度	4.6 mm	宽度 (英寸)	0.1811 inch
净重	2.5 g		

## 温度

工作温度范围	-80...150 °C	最小持续工作温度	-60 °C
最大持续工作温度	165 °C		

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 安装材料

防紫外线	是	重新打开	无
阻燃等级符合 UL 94	None	最大工作温度	150 °C
最小工作温度	-80 °C	卤素	不
最大电缆直径	50 mm	基础材料	不锈钢, 聚酯喷涂
抗拉性	445 N	捆束直径, 最大	50 mm
磅力抗拉强度	100 lbf	捆束直径, 最小	20 mm

## 分类

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		

图纸

图纸

