

**CB 250/4,8 NC**

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

www.weidmueller.com



CB 电缆扎带可以固定电缆和标记号。

- 尤其适合固定 CLI M、SFX、WKM 和 WKS 电缆标记号
- 通过 IEC 62275 : 2006 认证
- 材料为阻燃性等级符合 UL -94 V2 的韧性聚酰胺 PA6.6

**通用订货数据**

版本	电缆扎带, 4.8 x 250 mm, 聚酰胺 66, 220 N
订货号	<a href="#">7940006054</a>
类型	CB 250/4,8 NC
GTIN (EAN)	4032248519897
数量	5000 items

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	<a href="#">UL 网站</a>
UR 证书号	E317499

## 尺寸和重量

深	1.35 mm	深度 (英寸)	0.0531 inch
高度	250 mm	高度 (英寸)	9.8425 inch
宽度	4.8 mm	宽度 (英寸)	0.189 inch
净重	1.63 g		

## 温度

工作温度范围	-40...85 °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	否	重新打开	无
阻燃等级符合 UL 94	V-2	最大工作温度	85 °C
最小工作温度	-40 °C	卤素	不
最大电缆直径	68 mm	基础材料	聚酰胺 66
抗拉性	220 N	捆束直径, 最大	68 mm
磅力抗拉强度	49 lbf	捆束直径, 最小	3 mm

## 重要注意事项

产品信息	箱装数量 (件) : 50 袋装数量 (件) : 100 一个配送单位对应一个箱装数量, 且仅可订购配送单位的整数倍。
------	---

## 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		

