

CB 160/2,6 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, 2.6 x 160 mm, 聚酰胺 66, 80 N
订货号	7940006048
类型	CB 160/2,6 NC
GTIN (EAN)	403224852012 1
数量	12000 items

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	UL 网站
UR 证书号	E317499

尺寸和重量

深	1 mm	深度 (英寸)	0.0394 inch
高度	160 mm	高度 (英寸)	6.2992 inch
宽度	2.6 mm	宽度 (英寸)	0.1024 inch
净重	0.46 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	40 mm	基础材料	聚酰胺 66
抗拉性	80 N	捆束直径, 最大	40 mm
磅力抗拉强度	18 lbf	捆束直径, 最小	1 mm

重要注意事项

产品信息	箱装数量 (件) : 120 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		

