

CB-HTR 200/3,6 NC

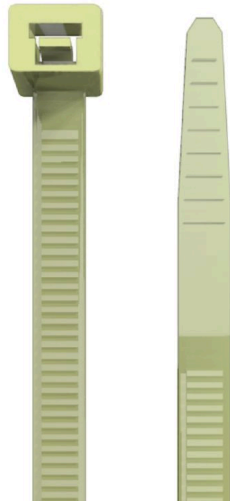
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



我们的热稳定电缆扎带由聚酰胺 6.6 制成，能够在高达 +125°C 的温度下永久使用。

通用订货数据

版本	电缆扎带, 3.5 x 200 mm, 聚酰胺 66, 180 N
订货号	2659450000
类型	CB-HTR 200/3,6 NC
GTIN (EAN)	4050118682915
数量	100 items

CB-HTR 200/3,6 NC

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



ROHS

一致

尺寸和重量

深	1 mm	深度 (英寸)	0.0394 inch
高度	200 mm	高度 (英寸)	7.874 inch
宽度	3.5 mm	宽度 (英寸)	0.1378 inch
净重	0.88 g		

温度

工作温度范围	-40...125 °C	最小持续工作温度	-40 °C
最大持续工作温度	125 °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	125 °C
最小工作温度	-40 °C	卤素	不
最大电缆直径	50 mm	基础材料	聚酰胺 66
抗拉性	180 N	捆束直径, 最大	50 mm
磅力抗拉强度	40 lbf	捆束直径, 最小	3 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		

