

CBH 8.1/6.2 NC

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

www.weidmueller.com



将电缆或捆扎带捆绑到电气开关设备和机柜中。

通用订货数据

| | |
|------------|--------------------------------|
| 版本 | 电缆扎带, 6.2 x 8.1 mm, 塑料材质, 80 N |
| 订货号 | 1279200000 |
| 类型 | CBH 8.1/6.2 NC |
| GTIN (EAN) | 4008190068820 |
| 数量 | 100 items |

CBH 8.1/6.2 NC

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

| | |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

尺寸和重量

| | | | |
|----|--------|---------|-------------|
| 深 | 2 mm | 深度 (英寸) | 0.0787 inch |
| 高度 | 8.1 mm | 高度 (英寸) | 0.3189 inch |
| 宽度 | 6.2 mm | 宽度 (英寸) | 0.2441 inch |
| 长度 | 2 mm | 长度 (英寸) | 0.0787 inch |
| 净重 | 0.9 g | | |

温度

| | |
|--------|--------------|
| 工作温度范围 | -40...105 °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

| | | | |
|--------------|--------|--------|--------|
| 最大电缆扎带宽度 | 7.8 mm | 防紫外线 | 是 |
| 重新打开 | 无 | 类型 | 用于安装板 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2 | 最大工作温度 | 105 °C |
| 最小工作温度 | -40 °C | 卤素 | 不 |
| 基础材料 | 塑料材质 | 抗拉性 | 80 N |
| 磅力抗拉强度 | 18 lbf | 紧固孔直径 | 6.5 mm |

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000449 | ETIM 9.0 | EC000449 |
| ETIM 10.0 | EC000449 | ECLASS 14.0 | 23-15-25-22 |
| ECLASS 15.0 | 23-15-25-22 | | |

CBH 8.1/6.2 NC

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

图纸

www.weidmueller.com

尺寸图

