

技术数据表

条码带

配件编号: 50144176

BCB G30 H25 L040

内容

- 技术参数
- 产品型号描述



图片可能不同

技术参数

基础数据

| | |
|----|--------------------|
| 适合 | BPS 300i 系列条码定位系统 |
| | BPS 8 系列条码定位系统 |
| | FBPS 600i 系列条码定位系统 |

机械参数

| | |
|-------------------|-------------------|
| 尺寸 (高 x 长) | 25 mm x 40,000 mm |
| 栅格尺寸 | 30 mm |
| 净重 | 278 g |
| 机械特性 | 化学性 |
| | 耐刮 |
| | 耐擦 |
| | 耐潮 |
| | 防紫外线 |
| 粘合剂 | 丙烯酸盐粘合剂 |
| 粘合剂强度 | 0.1 mm |
| 制造工艺 | 数字印刷 |
| 耐化学性(23°C下超过24 h) | 变压器油 |
| | 庚烷 |
| | 柴油 |
| | 石油溶剂油 |
| 淬火 | 72 h |
| 表面保护 | 聚酯, 无光泽 |

环境数据

| | |
|----------|----------------|
| 环境温度, 工作 | -40 ... 120 °C |
| 处理温度 | 0 ... 45 °C |
| 建议处理温度 | 10 ... 25 °C |
| 耐用性 | 喷盐雾(150 h/5 %) |
| | 湿度 |
| | 紫外线 |
| 温度耐受性 | -40 ... 120 °C |
| 基本特性 | 不粘油 |
| | 光滑 |
| | 干净 |
| | 干燥 |

分类

| | |
|--------------|----------|
| 税率编号 | 48211010 |
| ECLASS 5.1.4 | 27280190 |
| ECLASS 8.0 | 27280190 |
| ECLASS 9.0 | 27280192 |
| ECLASS 10.0 | 27280192 |
| ECLASS 11.0 | 27280192 |
| ECLASS 12.0 | 27280192 |
| ECLASS 13.0 | 27280192 |
| ECLASS 14.0 | 27280192 |
| ECLASS 15.0 | 27280192 |
| ECLASS 16.0 | 27280192 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |
| ETIM 9.0 | EC003015 |
| ETIM 10.0 | EC003015 |
| UNSPSC 26.08 | 31242100 |

产品型号描述

产品名称: BCB AAA BBB CCCC DDDD E

BCB **条码带**

| | |
|------|---|
| BCB | 系列 BCB: 条码带 |
| AAA | 网格 / 栅格尺寸 G30: 30 mm G40: 40 mm |
| BBB | 带高度 / 特殊高度 H25: 高度 25 mm H47: 高度 47 mm SH1: 个别特殊高度在 20 - 32 mm 之间 SH2: 个别特殊高度在 33 - 47 mm 之间 SH3: 个别特殊高度在 48 - 70 mm 之间 SH4: 个别特殊高度在 71 - 140 mm 之间 |
| CCCC | 带长度 / 特殊长度 Lxxx: 带长度单位 mm SL: 特殊长度 |

产品型号描述

BCB

条码带

DDDD 选项
TWIN : 两条相同打印的条码带
MVS : 测量值开关 (红色)
MV0 : 测量值零 (黄色)
MK: 标签
RW : 反向卷绕 (更改的卷绕方向, 最小位置值位于卷芯内部)
RK: Repair Kit (维修带)

E 客户专用规格
A : 代码内容 ML = AA1 红色
B : 代码内容 ML = BB1 红色
C : 代码内容 ML = CC1 红色
D : 代码内容 ML = DD1 红色
E : 代码内容 ML = EE1 红色
F : 代码内容 ML = FF1 红色
G : 代码内容 ML = CC1 红色

注意



所有可用设备类型列表请查阅劳易测的网站 www.leuze.com。