

## 技术数据表

## 条码带

配件编号: 50104799

BCB G30 H47 L080

### 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系列条形码定位系统 BPS 8系列条形码定位系统
----	-------------------------------------

## 机械参数

尺寸 (高 x 长)	47 mm x 80,000 mm
栅格尺寸	30 mm
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	照排
耐化学性(23°C下超过24 h)	庚烷 柴油 石油溶剂油
淬火	72 h

## 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 紫外光
基本特性	不粘油 光滑 干净 干燥

## 分类

税率编号	39269097
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
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

## 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
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)

## 产品型号描述

BCB

条码带

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](http://www.leuze.com)。