

## 带钻孔的塑料标签 - EMLP 24 (30X12) - 0822301

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)


带钻孔的塑料标签，卡，白色，未标记，适用的打印机：P1 ENGRAVING UNIT，ENGRAVING UNIT，CMS-P1-PLOTTER，PLOTMARK，安装方式：背胶固定，标识区域大小：30 x 12 mm



### 为什么选择该产品

- 可以用CMS-P1-PLOTTER方便的标记
- 可以用P1 ENGRAVING UNIT刻印
- 高质量外表
- 标记服务：菲尼克斯电气可以按照您的需求标记所有EMLP...标识
- 抗机械和化学影响的能力高
- 用于标记元件、设备和按钮

### 关键商业数据

包装单位	1 STK
GTIN	 4 046356 318341
GTIN	4046356318341
海关税则号	8536909000
Sales Key	BG2411

### 技术数据

#### 尺寸

长度 (b)	40 mm
厚度 (a)	30 mm

#### 环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 80 °C
建议的储存条件	20°C/50%相对湿度。建议保存在原始包装内。

#### 概述

颜色	白色
材质	不含硅及卤素

# 带钻孔的塑料标签 - EMLP 24 (30X12) - 0822301

## 技术数据

### 概述

标识材料	TRANSPLY-ABS
耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
标签数	8
每排单独标记数	2
粘性	压克力
可打印性	绘图仪
	刻印
设备	5144615 CMS-P1-PLOTTER
	5145546 P1 ENGRAVING UNIT
针对会破坏涂层或光泽的物质的测试	VW PV 3.10.7:2005-02
结果	通过测试
天气状况抵抗力测试	遵循ISO 4892-2:2013-03
测试周期	96 h
抗擦抹测试结果	通过测试
盐雾测试规格	DIN EN 60068-2-11:2000-02
测试持续时间	96 h
盐雾测试结果	通过测试
黏胶强度	50 µm
标记安装类型	背胶固定

### 标准和规范

耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------	-----------------------------

## 附件

附件

标记架

模板 - CMS-P1-M/GPE ENGRAVING - 5145711



模板，用于CMS-P1-PLOTTER，可采用GPE材料，专用于刻印