

警告标识 - PML-W101 (100X100) - 0830435


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>)

警告标识，标签纸，黄色/黑色，标识: 闪电图案，安装方式: 背胶固定，直径: 0 mm，标识区域大小: 100 x 100 mm



RoHS

关键商业数据

包装单位	5 STK
最小订货量	5 STK
GTIN	 4 046356 717595
GTIN	4046356717595
Sales Key	BG2614

技术数据

尺寸

长度 (b)	100 mm
厚度 (a)	100 mm
高度 (c)	86.8 mm
直径	0.00 mm

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 90 °C
建议的储存条件	23°C/50%相对湿度。建议使用原始包装，保存在干燥阴凉处。

概述

颜色	黄色/黑色
类型	三角形
材质	不含硅酮
标识材料	PVC
RoHS 标准	是
耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
打印	闪电图案

警告标识 - PML-W101 (100X100) - 0830435

技术数据

概述

标签数	9
每排单独标记数	3
粘性	压克力
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
铭牌抗擦抹测试	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
结果	通过测试
膜片强度	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)
------	-----------------------------

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Reaction mass of DOTE and MOTE
------------	--------------------------------