

导线标记条支架 - PATG HF 2/18 - 1014053

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>)




线缆标记条支架，透明/黑色，未标记，安装类型：滑动插接，电缆直径：2 - 4 mm，标记区域大小：4 x 18 mm

为什么选择该产品

- ✓ PATG HF...套管是一种不脱色的标记载体
- ✓ 使用相应的UCT-WMT...和UC-WMT...插芯标签来标记
- ✓ 由于PATG HF...具有塑料特性，需要使用高质量的打印液体UC-WMT...及BLUEMARK...
- ✓ 导线标识系统包括标记条支架和插入式标签
- ✓ 所使用的高品质塑料可以满足铁路工业和汽车行业中最为严格的要求
- ✓ 已获得多种认证，能在国际范围内应用



关键商业数据

包装单位	1000 STK
最小订货量	1000 STK
GTIN	 4 046356 779401
GTIN	4046356779401
Sales Key	BG221A

技术数据

尺寸

长度 (b)	18 mm
厚度 (a)	6.4 mm
电缆直径	2 mm ... 4 mm

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 100 °C
-----------	-------------------

概述

颜色	透明/黑色
型号	外形

导线标记条支架 - PATG HF 2/18 - 1014053

技术数据

概述

材质	无硅树脂、卤素及镉
阻燃等级，符合UL 94	V0
标识材料	TPU
RoHS 标准	是
标记安装类型	滑块
结果	通过测试
氧指数 (DIN EN ISO 4589-2)	33%
类 I	4
类 F	1
R22	HL 1 - HL 3
R23	HL 1 - HL 3
R24	HL 1 - HL 3

标准和规范

阻燃等级，符合UL 94	V0
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3 HL 1 - HL 3