


卡接标识 - UCT-EM (20X9) - 0801471

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>)

卡接标识, 标签纸, 白色, 未标记, 适用的打印机: THERMOMARK CARD, THERMOMARK PRIME, BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, TOPMARK LASER, TOPMARK NEO, 安装方式: 卡接到标记牌套环, 标识区域大小: 20 x 9 mm



关键商业数据

包装单位	10 STK
最小订货量	10 STK
GTIN	 4 046356 673129
GTIN	4046356673129
Sales Key	BG2418

技术数据

尺寸

长度 (b)	9 mm
厚度 (a)	20 mm

环境条件

环境温度 (运行)	-40 °C ... 120 °C
-----------	-------------------

概述

颜色	白色
材质	不含硅及卤素
阻燃等级, 符合UL 94	V0
标识材料	PC
RoHS 标准	是
耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
标签数	24
每排单独标记数	6
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

卡接标识 - UCT-EM (20X9) - 0801471

技术数据

概述

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	IEC 61010-1:2010-06
结果	通过测试
标记安装类型	卡接到标记牌套环
结果	通过测试
氧指数 (DIN EN ISO 4589-2)	32,4 %
R22	HL 1 - HL 3
R23	HL 1 - HL 3
R24	HL 1 - HL 3

标准和规范

耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
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

产品图

图画文字



附件

附件

标记架

模板 - THERMOMARK CARD-UCT-MAG15 - 0830402



用于THERMOMARK CARD打印机的存纸盒, 可放入UCT-EM (20 x 9)规格的UCT标签纸

卡接标识 - UCT-EM (20X9) - 0801471

附件

模板 - TMP-UCT-MAG15 - 0803357



模板，适用于THERMOMARK PRIME和THERMOMARK CARD，用于放置UCT-EM (20x9)

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>