

用于终端紧固件的标识 - UCT-EM (30X5) YE CUS - 0830348

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>)

用于终端紧固件的标识，可订购：标签纸，黄色，根据客户要求标识，安装方式：卡接到标记牌套环，标识区域大小：30 x 5 mm



图示为白色标识



关键商业数据

包装单位	1 STK
GTIN	
GTIN	4046356720779
Sales Key	BG8148

技术数据

尺寸

长度 (b)	30 mm
厚度 (a)	5 mm

环境条件

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

概述

颜色	黄色
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	8
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

用于终端紧固件的标识 - UCT-EM (30X5) YE CUS - 0830348

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

附件

附件

末端

终端固定件 - CLIPFIX 35-5 - 3022276



快装终端紧固件, 用于NS 35/7.5 DIN导轨或NS 35/15 DIN导轨, 带用于FBS...5、FBS...6、KSS 5、KSS 6的标记选项, 宽度: 5.15 mm, 颜色: 灰色