

WMT (15X4)RL - 电缆标识

1080099
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>



请注意，本PDF文档中所示数据均生成自在线目录。完整数据请见用户文档。我们的一般下载使用条款已生效。



优势

- WMT ...系列标识卷材包括带PATG/PATO ...系统标识套的用于线缆标记的标识
- 由于其特殊的形状，WMT ...插入式标签一旦插入后就紧固的留在标识套管内
- 使用菲尼克斯电气的 THERMOMARK ... 打印机可实现快速经济的标识打印
- 使用合适的色带打印，标识可很好地耐受溶剂腐蚀和机械磨损

商业数据

订货号	1080099
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	BG2211
产品关键代码	BG2211
目录页面	页码229 (C-3-2019)
GTIN	4055626800769
单件重量（含包装）	431.35 g
单件重量（不含包装）	22.22 g
原产地	DE

WMT (15X4)RL - 电缆标识



1080099
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>

技术数据

产品属性

产品类型	导线标记
型号	盘卷

标识

标签数	6000
每排单独标记数	6
标识技术	卷材热转印

尺寸

宽度	4 mm
长度	15 mm

外部尺寸

外径	0.6 mm ... 45 mm
----	------------------

Text field

文本框宽度	15 mm
文本框高度	4 mm

材料规格

颜色	白色 (RAL 9010)
标识材料	PVC
基座材料	PVC
材质	不含硅酮

电缆/电线

电缆外径	0.6 mm ... 45 mm
------	------------------

环境和真实条件

针对会破坏涂层或光泽的物质的测试

结果	已通过测试
----	-------

针对会破坏涂层或光泽的物质的测试

结果	已通过测试
----	-------

用于测定防刮擦能力的刮擦试验

规格	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (遵照)
要求	≥ 5 N
结果	已通过测试

Tesa胶带测试

规格	DIN EN ISO 2409:2013 (遵照)
结果	已通过测试

WMT (15X4)RL - 电缆标识

1080099

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>



防紫外线

规格	ISO 4892-2:2013-03 (遵照)
结果	已通过测试
测试持续时间	96 h

耐温性

规格	ANSI/UL 969-2018:03 (遵照)
测试持续时间	240 h
Rating 80 °C (105 °C)	已通过测试

铭牌耐擦性

规格	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (部分)
异丙醇 [CAS编号67-63-0]	已通过测试
n-己烷 [CAS编号110-54-3]	已通过测试
水 + 石油醚 [CAS编号64742-82-1]	已通过测试
氢氧化钠溶液0.1 mol/l [CAS编号1310-73-2]	已通过测试
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	已通过测试
规格	ISO 175:2010 (遵照)
测试持续时间	168 h
氢氧化钠溶液0.1 mol/l [CAS编号1310-73-2]	已通过测试
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	已通过测试
Diesel [CAS No. 68476-34-6]	已通过测试
IRM 901	已通过测试
IRM 902	已通过测试

在含二氧化硫的环境中进行冷凝变化气候测试

规格	DIN 50018:2013-05
结果	已通过测试
气候等级	AHT 1,0 S
周期数	2

盐雾测试

规格	DIN EN 60068-2-11:2000-02
结果	已通过测试
测试持续时间	96 h

环境条件

环境温度 (运行)	-30 °C ... 80 °C
建议环境温度 (存储/运输)	10 °C ... 30 °C

WMT (15X4)RL - 电缆标识

1080099

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>



建议湿度（存储/运输）	40 % ... 70 % (建议使用原始包装，保存在干燥阴凉处)
储存寿命	1 年

安装

安装类型	插入
------	----

WMT (15X4)RL - 电缆标识

1080099

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>



分类

ECLASS

ECLASS-11.0	27281106
ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

ETIM

ETIM 9.0	EC001288
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

WMT (15X4)RL - 电缆标识

1080099
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1080099>



产品环境合规性

EU RoHS	
符合《欧盟RoHS物质指令要求》	是, 无豁免
EU REACH SVHC	
《REACH候选物质注释》(CAS编号)	相关物质重量百分比不超过0.1%

Phoenix Contact 2025 Â© - 保留所有权利
<https://www.phoenixcontact.com>

菲尼克斯（中国）投资有限公司总部
南京市江宁经济开发区菲尼克斯路36号
（江宁236信箱）邮编：211100
025-52121888
phoenix@phoenixcontact.com.cn