

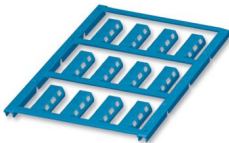
# UC-WMTBA (24X5) BU - 电缆标识

0820552

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0820552>



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。



电缆标识， 标签纸， 蓝色， 未标记， 适用的打印机： BLUEMARK ID COLOR， BLUEMARK ID， BLUEMARK CLED， PLOTMARK， CMS-P1-PLOTTER， BLUEMARK E. CARD， 安装方式: 使用电缆扎带组装， 电缆直径: > 4 mm， 标签数: 12， 文本框高度: 5 mm， 文本框宽度: 24 mm

## 优势

- UC-WMTBA ...系列UniCard标记包括可用标准电缆捆扎条紧固的标记
- 以统一片状形式提供的标识，可使用BLUEMARK打印系统轻松快速打印
- 大表面标识，用于直径大于4 mm的线缆
- 角状的外形使之能很好地装在电缆上
- 卡上留有功能描述区域
- 这种格式可以自动确保高定位精度的打印
- 标记服务：菲尼克斯电气可以根据您的要求定制标记所有UniCard标记条

## 商业数据

订货号	0820552
包装单位	10 pc
最小订货量	10 pc
销售关键代码	BG2317
产品关键代码	BG2317
目录页面	页码205 (C-3-2019)
GTIN	4046356290678
单件重量（含包装）	9.421 g
单件重量（不含包装）	8.06 g
原产地	PL

技术数据

产品属性

产品类型	导线标记
型号	卡形式

标识

标签数	12
每排单独标记数	4
标识技术	UV LED技术

尺寸

宽度	10 mm
长度	24 mm

外部尺寸

外径	> 4 mm ... 136 mm
----	-------------------

Text field

文本框宽度	24 mm
文本框高度	5 mm

材料规格

RoHS 标准	是
颜色	蓝色 (RAL 5015)
标识材料	PA
阻燃等级，符合UL 94	V2
绝缘材料的温度指数 ( DIN EN 60216-1 ( VDE 0304-21 ) )	120 °C
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 2
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 2
铁路车辆的防火保护 (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 2
材质	不含硅及卤素

电缆/电线

电缆外径	> 4.00 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
----	-------

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

铭牌耐擦性

规格	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
	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-已烷 [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

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

环境条件

环境温度 ( 运行 )	-40 °C ... 120 °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。
建议环境温度 ( 存储/运输 )	23 °C
建议湿度 ( 存储/运输 )	50 %

标准和规范

耐摩擦度	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
------	-----------------------------

标准

标准/规程	EN 45545-2
-------	------------

安装

安装类型	使用电缆扎带组装
------	----------

# UC-WMTBA (24X5) BU - 电缆标识



0820552

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0820552>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

### ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

# UC-WMTBA (24X5) BU - 电缆标识



0820552

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/0820552>

## 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](mailto:phoenix@phoenixcontact.com.cn)