

# EMT (31X12,5)R TQ - 插芯标签

1073887

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1073887>



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。



插芯标签，盘卷，青绿色，未标记，适用的打印机：THERMOMARK ROLLMASTER 300/600，THERMOMARK X1.2，THERMOMARK ROLL X1，THERMOMARK ROLL 2.0，THERMOMARK ROLL，THERMOMARK E.300 (D)/600 (D)，安装方式: 插入，标签数: 500，文本框高度: 12.5 mm，文本框宽度: 31 mm

## 优势

- EMT (31x12,5)R，青绿色插入式标签，用于标识西门子ET 200SP控制器
- 由于其特殊的形状，EMT (31x12,5)R插入式标签一旦插入后就会安全紧固地留在西门子控制器的套管内
- 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
- 标识服务：菲尼克斯电气可按照客户要求标记所有EMT ...标识

## 商业数据

订货号	1073887
包装单位	1 pc
最小订货量	1 pc
销售关键代码	BG2411
产品关键代码	BG2411
目录页面	页码229 (C-3-2019)
GTIN	4055626770291
单件重量（含包装）	133.6 g
单件重量（不含包装）	22.22 g
原产地	DE

# EMT (31X12,5)R TQ - 插芯标签

1073887

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1073887>



## 技术数据

### 产品属性

产品类型	设备标识
应用领域	西门子：ET200 SP控制器

### 标识

标签数	500
每排单独标记数	2
标识技术	卷材热转印

### 安装

安装类型	插入
------	----

### 材料规格

颜色	浅青绿色 (RAL 6034)
标识材料	聚酯
材质	不含硅及卤素

### 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
----	-------

#### 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

#### 耐温性

规格	ANSI/UL 969-2018:03 (遵照)
测试持续时间	240 h
Rating 150 °C (180 °C)	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

# EMT (31X12,5)R TQ - 插芯标签



1073887

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1073887>

氢氧化钠溶液0.1 mol/l [CAS编号 1310-73-2]	已通过测试
--------------------------------------	-------

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）	-40 °C ... 120 °C
建议环境温度（存储/运输）	23 °C
建议湿度（存储/运输）	50 %
储存寿命	2 年

尺寸

宽度	31 mm
长度	12.5 mm

文本框

文本框宽度	31 mm
文本框高度	12.5 mm

标准和规范

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

# EMT (31X12,5)R TQ - 插芯标签



1073887

<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1073887>

## 分类

### ECLASS

ECLASS-12.0	27281106
ECLASS-13.0	27281106

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# EMT (31X12,5)R TQ - 插芯标签



1073887  
<https://www.phoenixcontact.com/cn/products/1073887>

## 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)