

# 安装元件 - UMK-FE - 2970031

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>)

安装脚，安装在NS 32或NS 35/7.5导轨上，可插在底座和侧面组件之间。



## 优势

- ✔ 标记条插入侧面组件的凹槽中，或将菲尼克斯电气的模块标识PMB卡入PCB孔 ( 4 mm ø ) 中对模块标识。
- ✔ 插拔式模块原理保证了快速装配。元件紧紧地卡接在一起，确保其可靠的连接。
- ✔ 用于外部导线连接的多种方式备选
- ✔ 模块带通用安装脚，可卡接到标准EN DIN导轨上。
- ✔ 安装法兰，直接安装在设备面板上

RoHS

## 关键商业数据

包装单位	10 STK
最小订货量	10 STK
GTIN	
GTIN	4017918087562
海关税则号	8538900000
Sales Key	ACHDCA

## 技术数据

### 概述

外壳材料	尼龙
颜色 ( RAL )	绿色

### 标准和规范

阻燃等级，符合UL 94	V2
--------------	----

### Environmental Product Compliance

China RoHS	环保使用期限：无限期 = EFUP-e
	无超标的有害物质

# 安装元件 - UMK-FE - 2970031

## 分类

### eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27182701
eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180500
eCl@ss 6.0	27180800
eCl@ss 7.0	27182701
eCl@ss 8.0	27182701
eCl@ss 9.0	27182701

### ETIM

ETIM 2.0	EC001031
ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC001031
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779
ETIM 7.0	EC002779

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	31261501

## 认证

### 认证

---

#### 认证

UL Recognized / EAC

---

#### 防爆认证

---

### 认证详情

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 240868
---------------	--	---	---------------

## 安装元件 - UMK-FE - 2970031

认证

EAC



B.01742