

## IE-CC-RPSMAM-RPSMAF-1M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 天线和天线附件（同轴电缆和安装件）

- 行业最佳天线
- 久经行业考验
- 设计坚固耐用（防护级别高达 IP67）
- 户外室内均可使用
- 最新技术支持
- 高达 Wi-Fi 6 和 Wi-Fi 6E (2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- 高达 5G (NR) 支持 (700 MHz - 3.8 GHz)
- 同时支持其他科技（例如蓝牙、GNSS，等等）
- 长度各异合适同轴电缆
- 适当的支柱和挂墙安装件

## 通用订货数据

|            |   |
|------------|---|
| 版本         | 天线电缆, 接线点1: RP-SMA Male, 接线点2: RP-SMA 插座, 长度: 1 m |
| 订货号        | <a href="#">2787950000</a>                        |
| 类型         | IE-CC-RPSMAM-RPSMAF-1M                            |
| GTIN (EAN) | 4064675066217                                     |
| 数量         | 1 items   |

## IE-CC-RPSMAM-RPSMAF-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

ROHS 一致

## 尺寸和重量

|    |        |         |              |
|----|--------|---------|--------------|
| 长度 | 1 m    | 长度 (英寸) | 39.3701 inch |
| 净重 | 44.6 g |         |              |

## 温度

|      |      |                |
|------|------|----------------|
| 存储温度 | 工作温度 | -40 °C...85 °C |
|------|------|----------------|

## 环保产品合规

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| RoHS 合规状态        | 合规, 有例外                              |
| RoHS 豁免 (如适用/已知) | 6c                                   |
| REACH SVHC       | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP             | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

## 技术数据

联接类型 接线点 1: RP-SMA Male, 接线点 2: RP-SMA 插座

## 电缆的机械性能和材料特性

|            |      |      |     |
|------------|------|------|-----|
| 护套颜色       | 黑色   | 防紫外线 | 是   |
| 护套直径       | 5 mm | 护套材料 | PVC |
| 最小弯曲半径, 多次 | 25mm |      |     |

## 电缆的电气性能

|            |           |               |           |
|------------|-----------|---------------|-----------|
| 2.4GHz下的衰减 | 0.62 dB/m | 800 MHz 下的衰减  | 0.34 dB/m |
| 5GHz下的衰减   | 0.94 dB/m | 2000 MHz 下的衰减 | 0.56 dB/m |

## 环境条件

|        |       |        |        |
|--------|-------|--------|--------|
| 最高操作温度 | 85 °C | 最低操作温度 | -40 °C |
|--------|-------|--------|--------|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001682    | ETIM 9.0    | EC001682    |
| ETIM 10.0   | EC001682    | ECLASS 14.0 | 27-06-03-10 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-10 |             |             |