

IE-CC-SMAM-SMAF-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Antenner och antenner-tillbehör (koaxialkablar och -montering)

- Topppmoderna antenner
- Branschbeprövad
- Robust konstruktion (upp till IP67-skydd)
- För utomhus- och inomhusbruk
- Stöd för den senaste tekniken
- Upp till Wi-Fi 6 och Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Upp till 5 G (NR)-stöd (700 Mhz - 3,8 GHz)
- Stöd även för andra tekniker (t.ex. Bluetooth, GNSS etc.)
- Lämpliga koaxialkablar i olika längder
- Lämpliga pol- och väggfästen

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|--|
| Utförande | Antennkabel, Anslutning 1:, SMA-stift, Anslutning 2:, SMA hona, Längd: 1 m |
| Art.nr. | 2787920000 |
| Typ | IE-CC-SMAM-SMAF-1M |
| GTIN (EAN) | 4064675066088 |
| Förp. | 1 items |

IE-CC-SMAM-SMAF-1M

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|------|-----------------|--------------|
| Längd | 1 m | Bygglängd (tum) | 39.3701 inch |
| Nettovikt | 61 g | | |

Temperaturer

| | | |
|-----------------|-----------------|----------------|
| Lagertemperatur | Drifttemperatur | -40 °C...85 °C |
|-----------------|-----------------|----------------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel med undantag |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

Kabelns elektriska egenskaper

| | | | |
|----------------------|-----------|------------------------|-----------|
| Dämpning vid 2,4 MHz | 0.62 dB/m | Dämpning vid 800 MHz | 0.34 dB/m |
| Dämpning vid 5 MHz | 0.94 dB/m | Dämpning vid 2 000 MHz | 0.56 dB/m |

Kabelns mekaniska egenskaper och materialegenskaper

| | | | |
|------------------------|-------|-----------------|-----|
| Mantelfärg | svart | UV-beständig | Ja |
| Manteldiameter | 5 mm | Material mantel | PVC |
| Böjradie min, upprepad | 25 mm | | |

Tekniska data

| | |
|----------------|--|
| Anslutningstyp | Anslutning 1:, SMA-stift, Anslutning 2:, SMA hona |
|----------------|--|

Omgivningsvillkor

| | | | |
|-----------------------|-------|------------------------|--------|
| Driftstemperatur, max | 85 °C | Driftstemperatur, min. | -40 °C |
|-----------------------|-------|------------------------|--------|

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |