

## IE-CC-NM-SMAM-2M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

### Produktbild



Abbildung ähnlich

### Antennen und Antennenzubehör (Koaxialkabel und Halterungen)

- Modernste Antennen
- Branchenerprobt
- Robuste Bauform (bis zu IP67 Schutzarten)
- Für den Außen- und Inneneinsatz
- Unterstützung der neuesten Technologien
- Bis zu Wi-Fi 6 und Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Unterstützung von bis zu 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Auch Unterstützung für andere Technologien (z. B. Bluetooth, GNSS usw.)
- Passende Koaxialkabel in verschiedenen Längen
- Geeignete Mast- und Wandhalterungen

### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Antennenkabel, Anschluss 1.: N Stift, Anschluss 2.: SMA-Stecker, Länge: 2 m
Best.-Nr.	<a href="#">1491180000</a>
Typ	IE-CC-NM-SMAM-2M
GTIN (EAN)	4050118300741
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 12:30:44 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

## IE-CC-NM-SMAM-2M

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Länge	2 m	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	120 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	-70 °C...85 °C	Betriebstemperatur	-40 °C...85 °C
Betriebstemperatur, min.	-40 °C	Betriebstemperatur, max.	85 °C

### Elektrische Eigenschaften Kabel

Charakteristische Impedanz	50 Ω	Dämpfung bei 2000 Mhz	ca. 0.5 dB/m
Dämpfung bei 800 Mhz	ca. 0,31 dB/m		

### Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

Biegeradius min, wiederholt	50,8 mm	Biegeradius, min., einmalig	12,7 mm
Manteldurchmesser	4,95 mm	UV-beständig	Ja
Werkstoff Mantel	Polyethylen		

### Technische Daten

Anschlussart	Anschluss 1:, N Stift, Anschluss 2:, SMA-Stecker
--------------	---

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur, max.	85 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	85 °C	Lagertemperatur, min.	-70 °C

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001682	ETIM 7.0	EC001682
ETIM 8.0	EC001682	ECLASS 9.0	27-06-03-10
ECLASS 9.1	27-06-03-10	ECLASS 10.0	27-06-03-10
ECLASS 11.0	27-06-03-10	ECLASS 12.0	27-06-03-10

### Umweltanforderungen

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Broschüren	

**IE-CC-NM-SMAM-2M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**

**Produktbild**



Connection 1: SMA male

**Produktbild**



Connection 2: N-type male