

**IE-CC-NM-SMAM-6M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

**Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, SMA maschio, Lunghezza: 6 m
Nr.Cat.	<a href="#">1491210000</a>
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-6M
GTIN (EAN)	4050118300758
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 15 marzo 2023 14.03.10 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

**IE-CC-NM-SMAM-6M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Lunghezza	6 m	Lunghezza (pollici)	236,22 inch
Peso netto	223,4 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzino	-70 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...85 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura d'esercizio , max.	85 °C

**Dati tecnici**

Tipo di collegamento	Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, SMA maschio
----------------------	---

**Proprietà elettriche dei cavi**

Impedenza caratteristica	50 Ω	Smorzamento a 2000 MHz	Circa 0,5 dB/m
Smorzamento a 800 MHz	Circa 0,31 dB/m		

**Proprietà meccaniche e di materiale dei cavi**

Diametro guaina	4,95 mm	Materiale rivestimento	Polietilene
Raggio di curvatura min, ripetuto	50,8 mm	Raggio di curvatura min., una sola volta	12,7 mm
Resistente ai raggi UV	Sì		

**Condizioni ambientali**

Temperatura d'esercizio , max.	85 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura di magazzino, max.	85 °C	Temperatura di magazzino, min.	-70 °C

**Classificazioni**

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

**Conformità ambientale del prodotto**

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

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
------	----------

**Download**

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

**IE-CC-NM-SMAM-6M**

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

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

**Disegni**

**Illustrazione del prodotto**



Connection 1: SMA male

**Illustrazione del prodotto**



Connection 2: N-type male