

IE-CC-NM-SMAM-4M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

Podobné ilustraci

Antény a příslušenství antén (koaxiální kabely a upevňovací zařízení)

- Nejmodernější antény
- Osvědčené v průmyslu
- Robustní design (ochrana až IP67)
- Pro venkovní a vnitřní použití
- Podpora nejnovější technologie
- Až Wi-Fi 6 a Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Podpora až 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Také podpora dalších technologií (např. Bluetooth, GNSS atd.)
- Vhodné koaxiální kabely v různých délkách
- Vhodné úchyty na póly a zed'

Všeobecné objednací údaje

Verze	Anténní kabel, Připojení 1:, N samec, Připojení 2:, SMA samec, Délka: 4 m
Objednací číslo	1491190000
Typ	IE-CC-NM-SMAM-4M
GTIN (EAN)	4050118300734
Množství	1 ks

Datum vytvoření 8. května 2024 22:15:51 CEST

Stav katalogu 04.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

IE-CC-NM-SMAM-4M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Délka	4 m	Délka (v palcích)	157,48 inch
Čistá hmotnost	186 g		

Teploty

Skladovací teplota	-70 °C...85 °C	Provozní teplota	-40 °C...85
--------------------	----------------	------------------	-------------

Elektrické vlastnosti kabelu

Charakteristická impedance	50 Ω	Útlum při 2000 MHz	přibližně 0,5 dB/m
Útlum při 800 MHz	přibližně 0,31 dB/m		

Mechanické vlastnosti a vlastnosti materiálu kabelu

Materiál pláště	Polyetylén	Odolné proti UV záření	Ano
Poloměr ohybu, min., jen jednou	12,7 mm	Poloměr ohybu, min., opakovaný	50,8 mm
Průměr pláště	4,95 mm		

Technické údaje

Typ připojení	Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: SMA samec
---------------	--

Podmínky prostředí

Provozní teplota, max.	85	Provozní teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	85 °C	Skladovací teplota, min.	-70 °C

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001682	ETIM 7.0	EC001682
ETIM 8.0	EC001682	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-06-03-10

Shoda produktu s prostředím

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

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	

IE-CC-NM-SMAM-4M

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

www.weidmueller.com

Nákresy

Obrázek výrobku



Connection 1: SMA male

Obrázek výrobku



Connection 2: N-type male