

IE-CC-NM-SMAM-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия





Изображение аналогичное

Антенны и их принадлежности (коаксиальные кабели и крепления)

- Современные антенны
- Проверено в производстве
- Надежная конструкция (степень защиты до IP67)
- Для уличной и внутренней установки
- Поддержка новейших технологий
- До Wi-Fi 6 и Wi-Fi 6E (2,4 ГГц, 5 ГГц, 6 ГГц)
- Поддержка до 5G (NR) (700 МГц 3,8 ГГц)
- Поддержка других технологий (например, Bluetooth, GNSS и т. д.)
- Соответствующие коаксиальные кабели разной длины
- Подходящие крепления для мачт и стен

Основные данные для заказа

Исполнение	Антенный кабель, Соединение 1:, N штекер, Соединение 2;, SMA, штекер, Длина: 6 m
Номер для заказа	<u>1491210000</u>
Тип	IE-CC-NM-SMAM-6M
GTIN (EAN)	4050118300758
Кол.	1 Шт.



IE-CC-NM-SMAM-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

	6 м	Длина (в дюймах)	236,22 inch
Масса нетто	223,4 g	F	
Температуры			
-	70.00 05.00	D. C.	40.00
Температура хранения	-70 °C85 °C	Рабочая температура	-40 °C85
Окружающие условия			
Рабочая температура, макс.	85	Рабочая температура, мин.	-40 °C
Температура хранения, макс.	85 °C	Температура хранения, мин.	-70 °C
Классификации			
ETIM 6.0	EC001682	ETIM 7.0	EC001682
ETIM 8.0	EC001682 EC001682	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC001682 EC001682
ECLASS 9.0	27-06-03-10	ECLASS 9.1	27-06-03-10
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-06-03-10	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-06-03-10
ECLASS 10.0	27-06-03-10	ECLASS 13.0	27-06-03-10
Механические свойства и с	войства материалов ка	беля	
			_
Диаметр оболочки	4,95 мм	Материал оболочки	Полиэтилен
Радиус изгиба мин., однократный	12,7 mm	Радиус изгиба мин., повторяющийся	50,8 mm
Устойчивый к УФ-лучам	Да		
Механические свойства ка	беля		
Ослабление на 2000 МГц	около 0,5 дБ/м	Ослабление на 800 МГц	около 0,31 дБ/м
Характеристический импеданс	50 Ω		· · · · · ·
Технические данные			
Вид соединения	Соединение 1:, N штекер, Соединение 2;, SMA, ште- кер		
Экологическое соответствие и	ізделия		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
	Leau /433-32-1		
Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		

Загрузки

Каталог

Брошюры

Catalogues in PDF-format

Справочный листок технических данных



IE-CC-NM-SMAM-6M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия

Изображение изделия



Connection 1: SMA male



Connection 2: N-type male