

## IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM



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

Версия	Всенаправленная антенна, Сотовая антенна, Вплоть до 5G (NR), Линейный, Вертикальный, 2x SMA «папа», IP67, Полное сопротивление: 50 Ω
Заказ №	<a href="#">2788120000</a>
Тип	IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM
GTIN (EAN)	4064675066385
Кол.	1 Штука

## IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM

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

www.weidmueller.com

### Технические данные

#### Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------

#### Размеры и массы

Высота	100 mm	Высота (в дюймах)	3.937 inch
Масса нетто	463 g		

#### Температуры

Температура хранения	Рабочая температура	-40 °C...85 °C
----------------------	---------------------	----------------

#### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6с
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

#### Окружающие условия

Рабочая температура, макс.	85 °C	Рабочая температура, мин.	-40 °C
----------------------------	-------	---------------------------	--------

#### Классификации

ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ETIM 10.0	EC001698	ECLASS 14.0	19-07-01-07
ECLASS 15.0	19-07-01-07		

#### Включено в комплект поставки

Входит в комплект поставки	1 x антенна
----------------------------	-------------

#### Материал корпуса

Цветовой код	черный
--------------	--------

#### Механические свойства и свойства материалов кабеля

Длина кабеля	1 m	Радиус изгиба мин., повторяющийся	25 mm
--------------	-----	-----------------------------------	-------

#### Технические данные

Вид соединения	2x SMA «папа»	Количество элементов антенны (MIMO)	2
Полное сопротивление	50 Ω	Коэффициент стоячей волны	<2,0 номинал, 3,0 макс.
Результирующая мощность, макс.	50 W	Диапазон частот	690-950 MHz, 1.7-3.8 GHz
Усиление антенны	2.5 dBi	Поляризация	Линейный, Вертикальный

## IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Аксессуары

### Антенны и их принадлежности (коаксиальные кабели и крепления)



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

Тип	IE-CC-SMAM-SMAF-1M	Версия
Заказ №	<a href="#">2787920000</a>	Антенный кабель, Соединение 1: SMA, штекер, Соединение 2: SMA «мама», Длина: 1 m
GTIN (EAN)	4064675066088	
Кол.	1 ST	
Тип	IE-CC-SMAM-SMAF-3M	Версия
Заказ №	<a href="#">2787930000</a>	Антенный кабель, Соединение 1: SMA, штекер, Соединение 2: SMA «мама», Длина: 3 m
GTIN (EAN)	4064675066095	
Кол.	1 ST	
Тип	IE-CC-SMAM-SMAF-5M	Версия
Заказ №	<a href="#">2787940000</a>	Антенный кабель, Соединение 1: SMA, штекер, Соединение 2: SMA «мама», Длина: 5 m
GTIN (EAN)	4064675066200	
Кол.	1 ST	