

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Antennák és antenntartozékok (koax kábelek és egységek)**

- Korszerű antennák
- Ipari környezetben bizonyított
- Masszív kialakítás (akár IP67 védelem)
- Kültéri és beltéri használatra
- A legfrissebb technológiai támogatás
- Max. Wi-Fi 6 és Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Max. 5G (NR) támogatás (700 MHz – 3,8 GHz)
- Egyéb technológiákat is támogat (pl.: Bluetooth, GNSS, stb.)
- Különböző hosszúságban elérhető koax kábelek
- Megfelelő rúd és fali szerelvények

Általános rendelési adatok

Verzió	Írányfüggetlen antenna, Cellás antenna, Max. 5G (2,7 GHz alatti frekvenciák támogatása, pl. n1, n2, n28 sávszélesség), Függőleges, SMA dugó, IP66, Impedancia: 50 Ω
Rendelési szám	2788130000
Típus	IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM
GTIN (EAN)	4064675066392
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. május 3. 7:44:29 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	208 mm	Magasság (coll)	8,189 inch
Nettó tömeg	46,63 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...75 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...75 °C
----------------------	----------------	-------------------	----------------

A szállítási terjedelem része

A szállítási terjedelem része	1 x antenna
-------------------------------	-------------

Ház anyaga

Szín	fekete
------	--------

Műszaki adatok

Antenna erősítés	2 dBi	Csatlakozás típusa	SMA dugó
Frekvenciatartomány	690-950 MHz, 1.7-3.8 GHz	Impedancia	50 Ω
Kompozit áramellátás max.	10 W	Polarizáció	Függőleges
Állóhullám, rádió	1,5 jellemző / 2,0 max		

Környezeti feltételek

Tárolási hőmérséklet, max.	75 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C
Üzemi hőmérséklet, max.	75 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C

Besorolások

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ECLASS 9,1	19-07-01-90	ECLASS 10.0	19-07-01-07
ECLASS 11.0	19-07-01-07	ECLASS 12.0	19-07-01-07
ECLASS 13.0	19-07-01-07		

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Technical Documentation	Radiation Pattern
User Documentation	Hardware Installation Guide
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM

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

www.weidmueller.com

Tartozékok

Antennák és antenntartozékok (koax kábelek és egységek)



Antennák és antenntartozékok (koax kábelek és egységek)

- Korszerű antennák
- Ipari környezetben bizonyított
- Masszív kialakítás (akár IP67 védelem)
- Kültéri és beltéri használatra
- A legfrissebb technológiai támogatás
- Max. Wi-Fi 6 és Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Max. 5G (NR) támogatás (700 MHz – 3,8 GHz)
- Egyéb technológiákat is támogat (pl.: Bluetooth, GNSS, stb.)
- Különböző hosszúságban elérhető koax kábelek
- Megfelelő rúd és fali szerelvények

Általános rendelési adatok

Típus	IE-CC-SMAM-SMAF-5M	Verzió
Rendelési szám	787940000	Antennakábel, 1. csatlakozás: SMA dugó, 2. csatlakozás: SMA aljzat,
GTIN (EAN)	4064675066200	Hossz: 5 m
Qty.	1 Stück	
Típus	IE-CC-SMAM-SMAF-1M	Verzió
Rendelési szám	787920000	Antennakábel, 1. csatlakozás: SMA dugó, 2. csatlakozás: SMA aljzat,
GTIN (EAN)	4064675066088	Hossz: 1 m
Qty.	1 Stück	
Típus	IE-CC-SMAM-SMAF-3M	Verzió
Rendelési szám	787930000	Antennakábel, 1. csatlakozás: SMA dugó, 2. csatlakozás: SMA aljzat,
GTIN (EAN)	4064675066095	Hossz: 3 m
Qty.	1 Stück	