

IE-ANT-WL-DB-MIMO-DO-RPSMAM**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.com



Antennák és antennatartozékok (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

Változat	Írányfüggetlen antenna, Wi-Fi antenna, Wi-Fi 6-is és 6E (IEEE802.11ax), Lineáris, Független, 2x RP-SMA dugó, IP67, Impedancia: 50 Ω
Rendelési szám	2788070000
Típus	IE-ANT-WL-DB-MIMO-DO-RPSMAM
GTIN (EAN)	4064675066330
Qty.	1 Darab

IE-ANT-WL-DB-MIMO-DO-RPSMAM

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Magasság	67 mm	Magasság (coll)	2.6378 inch
Átmérő	137 mm	Nettó tömeg	467.95 g

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...80 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...80 °C
----------------------	----------------	-------------------	----------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

A szállítási terjedelem része

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

Ház anyaga

Szín	fehér	Alaplemez anyaga	UV-álló, strapabíró, hőre lágyuló műanyagok
------	-------	------------------	---------------------------------------------

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Kábelhossz	1 m	Min. hajlítási sugár, ismétlődő	25 mm
------------	-----	---------------------------------	-------

Műszaki adatok

Csatlakozás típusa	2x RP-SMA dugó	Antennaelemek mennyisége (MIMO)	2
Impedancia	50 Ω	Állóhullám, rádió	< 2,0 jellemző, 2,5 max.
Kompozit áramellátás max.	25 W	Frekvenciatartomány	2,3-2,8 GHz, 4,9-7,125 GHz
Antenna erősítés	1,5 dBi, 0,5 dBi	Polarizáció	Lineáris, Függőleges

Környezeti feltételek

Üzemi hőmérséklet, max.	80 °C	Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C
Tárolási hőmérséklet, max.	80 °C	Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C

Besorolások

ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ETIM 10.0	EC001698	ECLASS 14.0	19-07-01-05
ECLASS 15.0	19-07-01-05		

IE-ANT-WL-DB-MIMO-DO-RPSMAM

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

www.weidmueller.com

Accessories

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-RPSMAM-RPSMAF-1M	Változat
Rendelési szám	2787950000	Antennakábel, 1. csatlakozás:, RP-SMA dugó, 2. csatlakozás:, RP-SMA aljzat, Hossz: 1 m
GTIN (EAN)	4064675066217	
Qty.	1 ST	
Típus	IE-CC-RPSMAM-RPSMAF-3M	Változat
Rendelési szám	2787960000	Antennakábel, 1. csatlakozás:, RP-SMA dugó, 2. csatlakozás:, RP-SMA aljzat, Hossz: 3 m
GTIN (EAN)	4064675066224	
Qty.	1 ST	
Típus	IE-CC-RPSMAM-RPSMAF-5M	Változat
Rendelési szám	2787970000	Antennakábel, 1. csatlakozás:, RP-SMA dugó, 2. csatlakozás:, RP-SMA aljzat, Hossz: 5 m
GTIN (EAN)	4064675066231	
Qty.	1 ST	