

IE-ANT-WL-DB-MIMO-PD-RPSMAM

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	Írány antenna, Wi-Fi antenna, Wi-Fi 6-is és 6E (IEEE802.11ax), +/- 45° lineáris, 4x RP-SMA dugó, IP67, Impedancia: 50 Ω
Rendelési szám	2788080000
Típus	IE-ANT-WL-DB-MIMO-PD-RPSMAM
GTIN (EAN)	4064675066347
Qty.	1 Stück

A létrehozás dátuma 2024. április 27. 8:48:40 CEST

A katalógus állapota 20.04.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

IE-ANT-WL-DB-MIMO-PD-RPSMAM

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	198 mm	Mélység (coll)	7,795 inch
Magasság	34 mm	Magasság (coll)	1,339 inch
Szélesség	198 mm	Szélesség (coll)	7,795 inch
Nettó tömeg	450 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-40 °C...70 °C	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
----------------------	----------------	-------------------	----------------

A szállítási terjedelem része

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

Ház anyaga

Szín	fehér
------	-------

Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Kábelhossz	0,78 m
------------	--------

Műszaki adatok

Antenna erősítés	6 dBi, 5 dBi	Antennaelemek mennyisége (MIMO)	4
Csatlakozás típusa	4x RP-SMA dugó	Frekvenciatartomány	2.3-2.8 GHz, 4.9-7.125 GHz
Impedancia	50 Ω	Kompozit áramellátás max.	20 W
Polarizáció	+/- 45° lineáris	Állóhullám, rádió	<2,0 jellemző, 2,5 max.

Környezeti feltételek

Szélterhelés	200 km/h	Tárolási hőmérséklet, max.	70 °C
Tárolási hőmérséklet, min.	-40 °C	Üzemi hőmérséklet, max.	70 °C
Üzemi hőmérséklet, min.	-40 °C		

Besorolások

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ECLASS 9.0	19-07-01-05	ECLASS 9,1	19-07-01-05
ECLASS 10.0	19-07-01-05	ECLASS 11.0	19-07-01-05
ECLASS 12.0	19-07-01-05	ECLASS 13.0	19-07-01-05

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Tanúsítványok

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

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

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

IE-ANT-WL-DB-MIMO-PD-RPSMAM

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-ANT-MOUNT-PANEL	Verzió
Rendelési szám	789830000	Antenna szerelvény, „IE-ANT-WL-DB-MIMO-PD-RPSMAM”
GTIN (EAN)	4064675068341	
Qty.	1 Stück	