

IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Antény a příslušenství antén (koaxiální kabely a upevňovací zařízení)

- Nejmodernější antény
- Osvědčené v průmyslu
- Robustní design (ochrana až IP67)
- Pro venkovní a vnitřní použití
- Podpora nejnovější technologie
- Až Wi-Fi 6 a Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Podpora až 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Také podpora dalších technologií (např. Bluetooth, GNSS atd.)
- Vhodné koaxiální kabely v různých délkách
- Vhodné úchyty na póly a zed'

Všeobecné objednací údaje

Verze	Všesměrová anténa, Wi-Fi anténa, Až Wi-Fi 6 a 6E (IEEE802.11ax), Svisle, N samice, IP67, Impedance: 50 Ω
Číslo objednávky	2788110000
Typ	IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF
GTIN (EAN)	4064675066378
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Výška	45.7 mm	Výška (v palcích)	1.7992 inch
Průměr	36.2 mm	Čistá hmotnost	138.29 g

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Provozní teplota	-40 °C...85 °C
--------------------	----------------	------------------	----------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

Materiál pouzdra

Barevný černá

Rozsah dodávky

Rozsah dodávky 1x anténa

Technické údaje

Typ připojení	N samice	Impedance	50 Ω
Poměr stojatých vln	<2,0 typicky, 3,5 max.	Složený výkon, max.	100 W
Frekvenční rozsah	2.4-2.5 GHz, 4.9-6.425 GHz	Zisk antény	3 dBi, 4 dBi
Polarizace	Svisle		

Podmínky prostředí

Provozní teplota, max.	85 °C	Provozní teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	85 °C	Skladovací teplota, min.	-40 °C

Klasifikace

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-SISO-LO-NF

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Antény a příslušenství antén (koaxiální kabely a upevňovací zařízení)



Antény a příslušenství antén (koaxiální kabely a upevňovací zařízení)

- Nejmodernější antény
- Osvědčené v průmyslu
- Robustní design (ochrana až IP67)
- Pro venkovní a vnitřní použití
- Podpora nejnovější technologie
- Až Wi-Fi 6 a Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Podpora až 5G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Také podpora dalších technologií (např. Bluetooth, GNSS atd.)
- Vhodné koaxiální kabely v různých délkách
- Vhodné úchyty na póly a zed'

Všeobecné objednávací údaje

Typ	IE-ANT-MOUNT-POLE-NF	Verze
Číslo	2788470000	Montáž antény pro "IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF", "IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF"
objednávky		
GTIN (EAN)	4064675066477	
Množství	1 ST	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Verze
Číslo	2788040000	Anténní kabel, Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: RP-SMA samec,
objednávky		Délka: 1 m
GTIN (EAN)	4064675066309	
Množství	1 ST	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Verze
Číslo	1367110000	Anténní kabel, Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: RP-SMA samec,
objednávky		Délka: 2 m
GTIN (EAN)	4050118186376	
Množství	1 ST	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Verze
Číslo	2788050000	Anténní kabel, Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: RP-SMA samec,
objednávky		Délka: 3 m
GTIN (EAN)	4064675066316	
Množství	1 ST	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Verze
Číslo	1367100000	Anténní kabel, Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: RP-SMA samec,
objednávky		Délka: 4 m
GTIN (EAN)	4050118186369	
Množství	1 ST	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Verze
Číslo	2788060000	Anténní kabel, Připojení 1.: N samec, Připojení 2.: RP-SMA samec,
objednávky		Délka: 5 m
GTIN (EAN)	4064675066323	
Množství	1 ST	