

## IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Anteny i akcesoria antenowe (kable koncentryczne i mocowania)**

- Najnowocześniejsze anteny
- Rozwiązania sprawdzone w branży
- Wytrzymała konstrukcja (ochrona do IP67)
- Do stosowania na zewnątrz i w pomieszczeniach
- Obsługa najnowszych technologii
- Obsługa do Wi-Fi 6 i Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Obsługa do 5G (NR) (700 MHz – 3,8 GHz)
- Wsparcie dla innych technologii (np. Bluetooth, GNSS itp.)
- Odpowiednie kable koncentryczne o różnych długościach
- Odpowiednie mocowania montażu na słupach i ścianach

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Antena wielokierunkowa, Antena Wi-Fi, W najlepszej konfiguracji Wi-Fi 6 i 6E (IEEE802.11ax), pionowy, N żeński, IP67, Impedancja: 50 Ω
Nr zam.	<a href="#">2788110000</a>
Typ	IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF
GTIN (EAN)	4064675066378
Ilość	1 Szt.

## IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Wysokość	45,7 mm	Wysokość (cale)	1,799 inch
Średnica	36,2 mm	Masa netto	142,4 g

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-40 °C...85 °C	Temperatura eksploatacyjna	-40 °C...85 °C
---------------------------	----------------	----------------------------	----------------

## Dane techniczne

Impedancja	50 Ω	Maksymalna moc złożona	100 W
Rodzaj przyłącza	N żeński	Współczynnik fali stojącej	<2,0 typowo, 3,5 maks.
Zakres częstotliwości	2.4-2.5 GHz, 4.9-6.425 GHz	Zysk anteny	3 dBi, 4 dBi
polaryzacja	pionowy		

## Materiał obudowy

Barwny	czarny
--------	--------

## Objęte zakresem dostawy

Objęte zakresem dostawy	1 x antena
-------------------------	------------

## Warunki środowiskowe

Temperatura magazynowania, max.	85 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	85 °C	Temperatura pracy, min.	-40 °C

## Klasyfikacje

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja techniczna	<a href="#">Radiation Pattern</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Hardware Installation Guide</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Anteny i akcesoria antenowe (kable koncentryczne i mocowania)



## Anteny i akcesoria antenowe (kable koncentryczne i mocowania)

- Najnowocześniejsze anteny
- Rozwiązania sprawdzone w branży
- Wytrzymała konstrukcja (ochrona do IP67)
- Do stosowania na zewnątrz i w pomieszczeniach
- Obsługa najnowszych technologii
- Obsługa do Wi-Fi 6 i Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Obsługa do 5G (NR) (700 MHz – 3,8 GHz)
- Wsparcie dla innych technologii (np. Bluetooth, GNSS itp.)
- Odpowiednie kable koncentryczne o różnych długościach
- Odpowiednie mocowania montażu na słupach i ścianach

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2788060000</a>	Kabel antenowy, Złącze 1.; N męski, Złącze 2.; Złącze męskie RP-SMA,
GTIN (EAN)	4064675066323	Długość: 5 m
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-ANT-MOUNT-POLE-NF	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2788470000</a>	Mocowanie anteny do „IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF”, „IE-ANT-CELL-
GTIN (EAN)	4064675066477	SISO-LO-NF”
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1367100000</a>	Kabel antenowy, Złącze 1.; N męski, Złącze 2.; Złącze męskie RP-SMA,
GTIN (EAN)	4050118186369	Długość: 4 m
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1367110000</a>	Kabel antenowy, Złącze 1.; N męski, Złącze 2.; Złącze męskie RP-SMA,
GTIN (EAN)	4050118186376	Długość: 2 m
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2788050000</a>	Kabel antenowy, Złącze 1.; N męski, Złącze 2.; Złącze męskie RP-SMA,
GTIN (EAN)	4064675066316	Długość: 3 m
Ilość	1 Szt.	
Typ	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2788040000</a>	Kabel antenowy, Złącze 1.; N męski, Złącze 2.; Złącze męskie RP-SMA,
GTIN (EAN)	4064675066309	Długość: 1 m
Ilość	1 Szt.	