

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Antenna omnidirezionale, Antenna Wi-Fi, Fino a Wi-Fi 6 e 6E (IEEE802.11ax), Verticale, N. femmina, IP67, Impedenza: 50 Ω
N. d'ordine	<a href="#">2788110000</a>
Tipo	IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF
GTIN (EAN)	4064675066378
CPZ	1 Pieza

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensioni e pesi

Posizione verticale	45.7 mm	Altezza (pollici)	1.7992 inch
Diametro	36.2 mm	Peso netto	138.29 g

## Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C...85 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...85 °C
------------------------------	----------------	-------------------------	----------------

## Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e4cad7fc-a55e-4d5c-8f05-417a6385e9b6

## Dati tecnici

Tipo di collegamento	N. femmina	Impedenza	50 Ω
VSWR	<2.0 tipico, 3.5 max	Potenza composita max.	100 W
Gamma di frequenze	2.4-2.5 GHz, 4.9-6.425 GHz	Guadagno d'antenna	3 dBi, 4 dBi
Polarizzazione	Verticale		

## Dotazione

Dotazione	1 antenna
-----------	-----------

## Materiale della custodia

Colori	nero
--------	------

## Condizioni ambientali

Temperatura d'esercizio , max.	85 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	85 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C

## Classificazioni

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		

**Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)**



Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz - 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	IE-ANT-MOUNT-POLE-NF	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788470000</a>	Montaggio dell'antenna per "IE-ANT-WL-DB-SISO-LO-NF", "IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF"
GTIN (EAN)	4064675066477	
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-1M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788040000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-SMA maschio, Lunghezza: 1 m
GTIN (EAN)	4064675066309	
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-2M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1367110000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-SMA maschio, Lunghezza: 2 m
GTIN (EAN)	4050118186376	
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-3M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788050000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-SMA maschio, Lunghezza: 3 m
GTIN (EAN)	4064675066316	
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-4M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1367100000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-SMA maschio, Lunghezza: 4 m
GTIN (EAN)	4050118186369	
CPZ	1 ST	
Tipo	IE-CC-NM-RPSMAM-5M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788060000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:, RP-SMA maschio, Lunghezza: 5 m
GTIN (EAN)	4064675066323	
CPZ	1 ST	