

**IE-ANT-3G-806-2500-4-NF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****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 radio mobile, Antenna omnidirezionale, Guadagno fino a 4 dBi, Verticale, Lineare, 1 Tipo N femmina, sotto, IP66, , Impedenza: 50 Ω
N. d'ordine	<a href="#">1491170000</a>
Tipo	IE-ANT-3G-806-2500-4-NF
GTIN (EAN)	4050118300727
CPZ	1 Pezzo
Stato consegna	<b>In futuro questo articolo non sarà più disponibile.</b>
Disponibile fino a	2023-12-01
Prodotto alternativo	<a href="#">2788150000</a>

Data di creazione 18 settembre 2024 13.32.56 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

**IE-ANT-3G-806-2500-4-NF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Posizione verticale	48 mm	Altezza (pollici)	1,89 inch
Diametro	36 mm	Peso netto	164,68 g

**Temperature**

Temperatura di magazzino	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...70
--------------------------	----------------	-------------------------	-------------

**Dati tecnici**

Gamma di frequenze	Band 1: 806-960 (MHz), Band 2: 1710-2500 (MHz)	Guadagno d'antenna	Band 1: 3 dBi, Band 2: 4 dBi
Impedenza	50 Ω	Irraggiamento	Omnidirezionale
Polarizzazione	Verticale, Lineare	Potenza composta max.	100 W
Tipo di collegamento	1 Tipo N femmina, sotto	VSWR	< 2

**Dotazione**

Dotazione	1 antenna, 1 collegamento a vite e materiali di montaggio a prova di atti vandalici
-----------	---

**Materiale della custodia**

Colori	nero	Materiale base della custodia	Plastica
--------	------	-------------------------------	----------

**Condizioni ambientali**

Campo d'applicazione	per uso interno ed esterno	Temperatura d'esercizio , max.	70
Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C	Temperatura di magazzino, max.	70 °C
Temperatura di magazzino, min.	-40 °C		

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001698	ETIM 7.0	EC001698
ETIM 8.0	EC001698	ETIM 9.0	EC001698
ECLASS 9.1	19-07-01-90	ECLASS 10.0	19-07-01-07
ECLASS 11.0	19-07-01-07	ECLASS 12.0	19-07-01-07
ECLASS 13.0	19-07-01-07	ECLASS 14.0	19-07-01-07

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
Stato conformità RoHS	Conforme

**Omologazioni**

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

**Download**

Documentazione utente	<a href="#">Installation Instruction</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**IE-ANT-3G-806-2500-4-NF****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustrazione del prodotto**

Antenna including mounting kit and screw  
connection for vandal-proof installation

## IE-ANT-3G-806-2500-4-NF

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## 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-CC-NM-SMAM-1M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788010000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4064675066279	SMA maschio, Lunghezza: 1 m
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-6M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1491210000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4050118300758	SMA maschio, Lunghezza: 6 m
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-4M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1491190000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4050118300734	SMA maschio, Lunghezza: 4 m
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-5M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788030000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4064675066293	SMA maschio, Lunghezza: 5 m
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-2M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1491180000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4050118300741	SMA maschio, Lunghezza: 2 m
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-CC-NM-SMAM-3M	Versione
N. d'ordine	<a href="#">2788020000</a>	Cavo per antenne, Collegamento 1:, N. maschio, Collegamento 2:.
GTIN (EAN)	4064675066286	SMA maschio, Lunghezza: 3 m
CPZ	1 Pezzo	