

RAD-900-ANT-OMNI-2-2-RSMA - Antenna



2904801

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904801>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Antenna omnidirezionale, 900 MHz, guadagno: 2 dBi, polarizzazione: lineare, grado di protezione: IP65, connessione: RSMA (maschio), incl. cavo di connessione da 1,8 m e supporto angolare per il montaggio a parete

I vantaggi

- Per applicazioni mobili libere
- Per connessioni a punti multipli o mesh

Dati commerciali

Codice articolo	2904801
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNC6A3
Codice prodotto	DNC6A3
GTIN	4046356902113
Peso per pezzo (confezione inclusa)	125,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	124,5 g
Numero tariffa doganale	85177100
Paese di origine	US

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Antenna
Guadagno	2,15 dBi
Angolo di apertura verticale	N/A
Angolo di apertura orizzontale	360 °
Polarizzazione	lineare verticale

Caratteristiche elettriche

Banda di frequenza	900 MHz
Frequenza	900 MHz
Impedenza	50 Ω
Rapporto d'onde stazionarie VSWR in sistemi a 50 Ω	≤ 2,00

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione

Collegamento	RSMA (maschio)
--------------	----------------

Dimensioni

Larghezza	0,3 cm
Altezza	8,9 cm

Indicazioni materiale

Materiale	V2A
	V2A

Cavo / linea

Cavo di collegamento	sì
----------------------	----

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

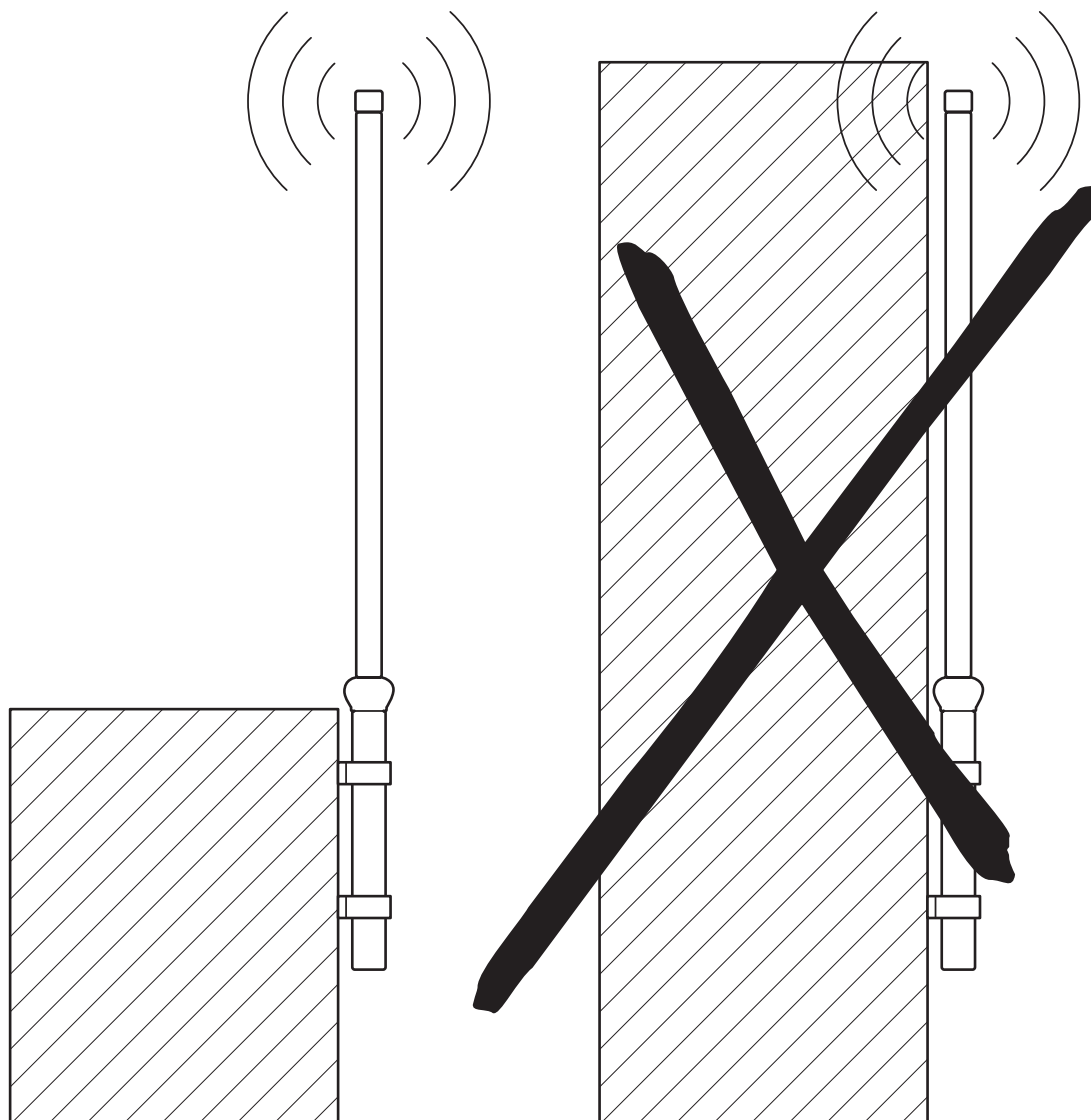
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 75 °C

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio a parete
-------------------	--------------------

Disegni

Disegno schema



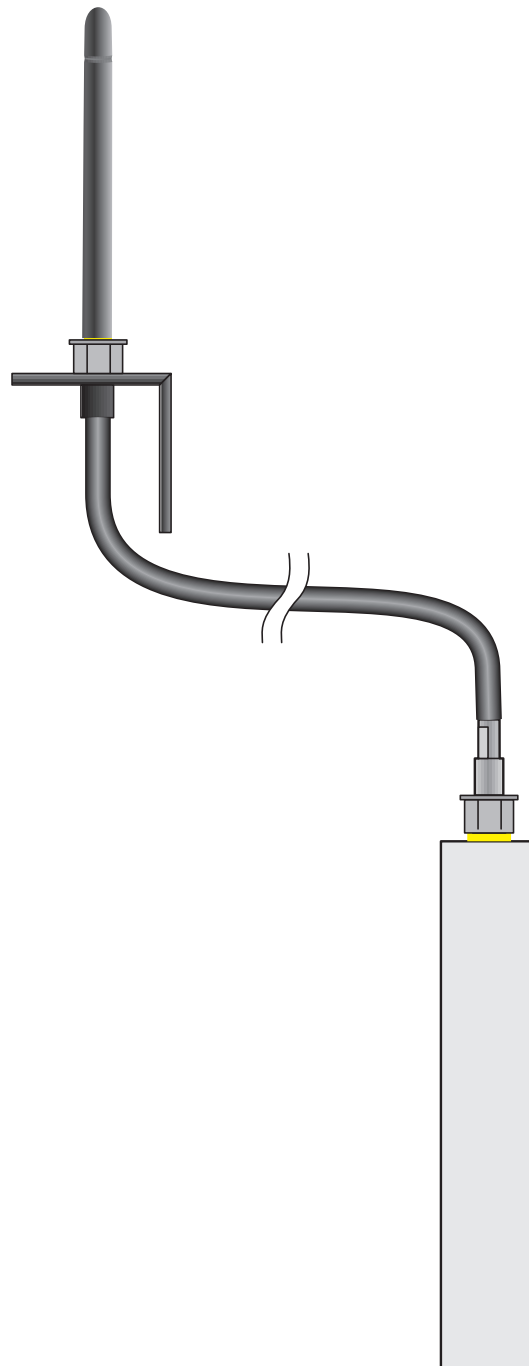
RAD-900-ANT-OMNI-2-2-RSMA - Antenna

2904801

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904801>



Disegno schema



Esempio di montaggio

2904801

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904801>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19070105
ECLASS-15.0	19070105

ETIM

ETIM 10.0	EC001698
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	43223100
-------------	----------

2904801

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904801>

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com