


RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-2-1-RSMA

Codice articolo: 2701362

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2701362>

Antenna omnidirezionale, 2,4 GHz, 2 dBi, lineare verticale, cavo da 1,5 m, RSMA (maschio), IP65, impedenza 50 Ω

Dati commerciali

EAN	 4 046356 743471
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85177019
Peso lordo pezzi	70,00 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 16.03.2012



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici**Dati generali**

Range di frequenze	2,4 GHz
Frequenza	2,4 GHz
Angolo di apertura orizzontale	360 °
Angolo di apertura verticale	75 °
Impedenza	50 Ω
Guadagno	2 dBi

Collegamento	RSMA (maschio)
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 65 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-30 °C ... 75 °C
Larghezza	7,8 mm
Altezza	82,5 mm
Materiale	Poliuretano (Custodia antenne)
	Policarbonato PC (Piedino per antenne)

Omologazioni

Omologazioni

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.