

RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-9-0

Codice articolo: 2867623



http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2867623

Antenna omnidirezionale, 2,4 GHz, 9 dBi, lineare verticale, N (femmina), IP65, impedenza 50 Ω

Dati commerciali	
EAN	4 017918 939007
VPE	1
Tariffa doganale	85177019
Peso lordo pezzi	850,00 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS dal: 23.11.2005



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	15 °
Impedenza	50 Ω
Guadagno	9 dBi

RAD-ISM-2400-ANT-OMNI-9-0 Codice articolo: 2867623

http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2867623

Collegamento	N (femmina)
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 75 °C
Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-40 °C 75 °C
Larghezza	25 mm
Altezza	625 mm

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.