

RAD-PIG-RSMA/N-2

Codice articolo: 2903265

La figura illustra una versione dell'articolo

<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=2903265>

Cavo antenna, lunghezza 2 m; N (maschio) -> RSMA (maschio),
impedenza 50 ohm

Dati commerciali

EAN	 4 046356 743457
VPE	1 pcs.
Tariffa doganale	85442000
Peso lordo pezzi	117,10 g

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 10.10.2012



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.

Descrizione prodotto

Cavi adattatori per antenna coassiali, N (maschio) -> RSMA (maschio), 50 Ω, 2,0 m

Dati tecnici

Informazioni generali

Collegamento	RSMA (maschio)
	N (maschio)
Tipo cavo	195

Cavo, attenuazione	0,87 dB a 915 MHz
	1,35 dB a 2,44 GHz
	2,00 dB a 5,80 GHz
Lunghezza cavo fissa	2 m
Diametro esterno	4,95 mm
Raggio di piegatura minimo	12,70 mm
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C

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.