

RAD-ISM-2459-ANT-FOOD-6-0 - Antenna



2692526

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2692526>

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 Dual Band con protezione da atti vandalici; grado di protezione IP68; banda di frequenza/guadagno 2,4 GHz/fino a 6 dBi, 5 GHz/fino a 8 dBi; EN 50155; range di temperatura -40 °C fino a +80 °C; connessione N(f); cavo adattatore da 1 m, connessione N(m)-SMA(m);



I vantaggi

- Come antenna Dual-Band
- Design robusto

Dati commerciali

Codice articolo	2692526
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN2Z1
Codice prodotto	DNN2Z1
GTIN	4046356335850
Peso per pezzo (confezione inclusa)	323,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	323,3 g
Numero tariffa doganale	85177100
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Antenna
Guadagno	6 dBi (2,4 GHz, per montaggio su superfici metalliche)
	3 dBi (2,4 GHz, senza superfici metalliche)
	8 dBi (5,6 GHz, per montaggio su superfici metalliche)
	5 dBi (5,6 GHz, senza superfici metalliche)
Angolo di apertura orizzontale	360 °
Polarizzazione	lineare verticale

Caratteristiche elettriche

Banda di frequenza	2,4 GHz
	5 GHz
Frequenza	2,4 GHz
	5,15 GHz ... 5,83 GHz
Impedenza	50 Ω

Dati di collegamento

Tecnologia di connessione	
Collegamento	N (femmina)

Dimensioni

Altezza	51 mm
Diametro	92 mm

Indicazioni materiale

Materiale custodia	Alluminio, HRA 150
Guaina esterna, materiale	RADOX®(LSFH)

Cavo / linea

Lunghezza cavo	1,00 m
Cavo di collegamento	sì
Tipo di cavo	EF 142
Diametro esterno conduttore	5,00 mm
Guaina esterna, materiale	RADOX®(LSFH)
Raggio di piegatura costante	30,00 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP68
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-40 °C ... 80 °C

RAD-ISM-2459-ANT-FOOD-6-0 - Antenna



2692526

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2692526>

Velocità del vento	12,34568 km/h (risulta la forza 10 N)
--------------------	---------------------------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	Quadro elettrico
Nota per il montaggio	Classe di protezione IP68 per montaggio su superfici piane

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(b), 6(b)-II, 6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-25
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

EU REACH SVHC

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