

# RAD-ADP-N/F-N/F - Adattatore

2867843

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867843>



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.

Adattatore per antenna per passacavo per armadio elettrico, campo di frequenza: 0,3 GHz ...  
6 GHz, grado di protezione: IP65, connessione: 2 x N (femmina)



## I vantaggi

- Salvaspazio grazie alla forma compatta
- Pratica installazione grazie alla tecnologia di connessione conforme al sistema
- Come adattatore tra i cavi delle antenne
- Come passacavo per quadro elettrico

## Dati commerciali

Codice articolo	2867843
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN2Z1
Codice prodotto	DNN2Z1
GTIN	4046356046923
Peso per pezzo (confezione inclusa)	51,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	50,6 g
Numero tariffa doganale	85366910
Paese di origine	PL

# RAD-ADP-N/F-N/F - Adattatore

2867843

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867843>

## Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo

Solo per l'uso industriale

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Adattatore coassiale

### Caratteristiche elettriche

Frequenza

0,3 GHz ... 6 GHz

Impedenza

50  $\Omega$

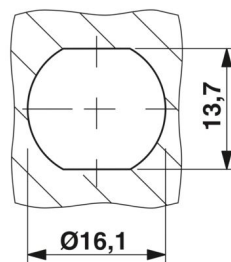
### Dati di collegamento

Collegamento

N (femmina)

### Dimensioni

Disegno quotato



Larghezza

38 mm

Diametro

16,5 mm

Diametro foro

16,1 mm

### Indicazioni materiale

Materiale custodia

Ottone (CuZn)

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione

IP65 (in stato montato)

Temperatura ambiente (esercizio)

-65 °C ... 165 °C

Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)

-65 °C ... 165 °C

### Montaggio

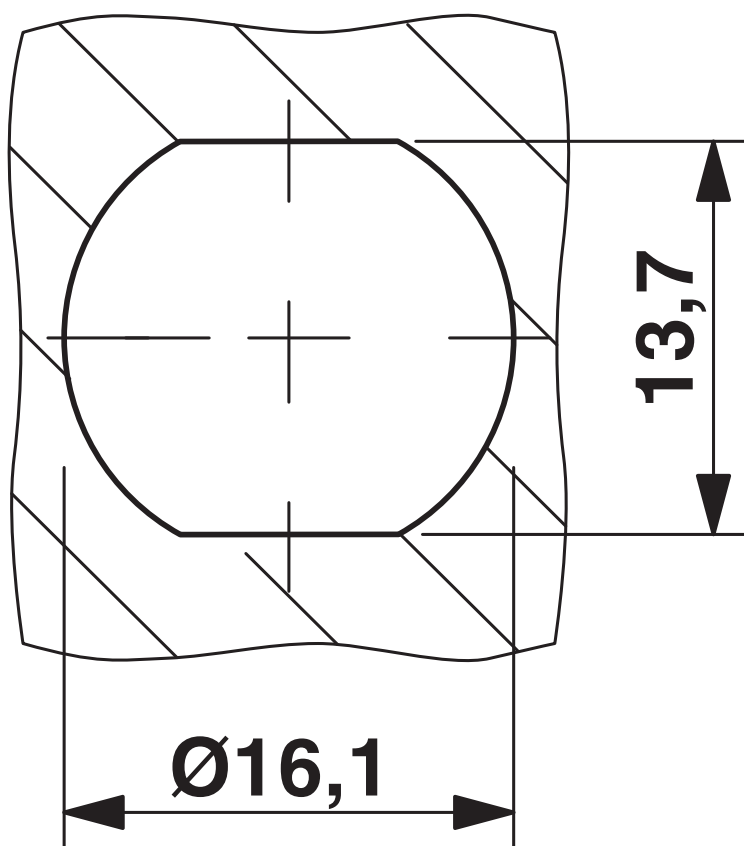
Nota per il montaggio

Per esterni e interni

Spina intermedia specifica per la connessione

Disegni

Disegno quotato



Schema di foratura

# RAD-ADP-N/F-N/F - Adattatore



2867843

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867843>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19070417
ECLASS-15.0	19070417

### ETIM

ETIM 10.0	EC001135
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

2867843

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2867843>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### 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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	0fb381eb-78b8-48aa-b33d-4f60d783578f

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,764 kg CO2e
---------	---------------

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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)