

FL LCX 50-OHM-RSMA - Resistenza terminale



2702702

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702702>

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.



Resistenza di terminazione 50 Ω , tipo di connessione RSMA (maschio), per il collegamento dell'antenna non utilizzata del dispositivo WLAN, ad esempio per applicazioni con cavo a guida d'onda di fuga.

Descrizione del prodotto

La resistenza di terminazione viene avvitata al collegamento antenna non utilizzato di un'apparecchiatura WLAN, ad es. nelle applicazioni con cavi a guida d'onda di fuga. In questo modo il collegamento viene chiuso con impedenza corretta evitando irradiazioni indesiderate.

Dati commerciali

Codice articolo	2702702
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN2Z3
Codice prodotto	DNN2Z3
GTIN	4055626299211
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,5 g
Numero tariffa doganale	85332100
Paese di origine	DE

FL LCX 50-OHM-RSMA - Resistenza terminale



2702702

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702702>

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo

Solo per l'uso industriale

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Resistenza terminale

Caratteristiche elettriche

Frequenza

0 GHz ... 6 GHz

Impedenza

50 Ω

Dati di collegamento

Collegamento

RSMA (maschio)

Dimensioni

Lunghezza

17,4 mm

Diametro

8 mm

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)

-40 °C ... 85 °C

FL LCX 50-OHM-RSMA - Resistenza terminale



2702702

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702702>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19070403
ECLASS-15.0	19070403

ETIM

ETIM 10.0	EC000448
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32121600
-------------	----------

2702702

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2702702>

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-50
	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)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	0b9a643f-6d2b-4037-b7b4-ff64eb9606fa

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,239 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