

RFC DUAL-FAN - Ventole

2730239

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2730239>

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.



Modulo ventola per Remote Field Controller RFC 430 ETH-IB / RFC 450 ETH-IB

I vantaggi

- Alimentazione di tensione mediante RFC4xx
- Funzionamento senza manutenzione
- Montaggio semplice
- Scambio di calore ottimale per controllori RFC 4xx

Dati commerciali

Codice articolo	2730239
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRAABZ
Codice prodotto	DRAABZ
Pagina del catalogo	Pagina 53 (C-6-2019)
GTIN	4017918818746
Peso per pezzo (confezione inclusa)	171,3 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	170,4 g
Numero tariffa doganale	84145915
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Ventole
------------------	---------

Caratteristiche elettriche

Potenza dissipata massima in condizioni nominali	4,8 W
--	-------

Alimentazione

Tensione di alimentazione	24 V DC
Corrente assorbita tipica	tip. 200 mA

Dimensioni

Larghezza	85 mm
Altezza	25 mm
Profondità	126 mm
Nota sulle dimensioni	Le indicazioni relative all'altezza si riferiscono al prodotto non montato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 55 °C
----------------------------------	----------------

RFC DUAL-FAN - Ventole

2730239

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2730239>



Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2730239>



cULus Recognized

ID omologazione: E140324

RFC DUAL-FAN - Ventole



2730239

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2730239>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27242292
ECLASS-13.0	27242292

ETIM

ETIM 9.0	EC002584
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(a), 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	cc35fbc2-c234-412b-9f17-8ee0dce88b8a