

RFC FAN MODULE - Ventole

2404085

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2404085>

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 480S PN 4TX e RFC 4072S.



Dati commerciali

Codice articolo	2404085
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRADBZ
Codice prodotto	DRADBZ
Pagina del catalogo	Pagina 11 (C-6-2019)
GTIN	4055626443980
Peso per pezzo (confezione inclusa)	290,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	275 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

tip. 1,2 W

Alimentazione

Tensione di alimentazione

24 V DC

Dimensioni

Larghezza

107 mm

Altezza

38 mm

Profondità

137,1 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 (2000 m ... 3000 m s.l.m.)

0 °C ... 60 °C (0 m ... 2000 m s.l.m.)

RFC FAN MODULE - Ventole



2404085

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2404085>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2404085>

DNV

ID omologazione: TAA00003CX

DNV

ID omologazione: TAA00003CX

RFC FAN MODULE - Ventole



2404085

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2404085>

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(a)-I, 6(c), 7(a), 7(c)-I

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	af39b1c1-567e-4433-b406-47494a22cf83