

RIF-RHM-2 - Leva di fissaggio per relè



2905984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905984>

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.

Leva di fissaggio relè, versione con filo, adatta per basi relè RIF-2



Dati commerciali

Codice articolo	2905984
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK6546
Codice prodotto	DK6546
GTIN	4055626013329
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,82 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,81 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

RIF-RHM-2 - Leva di fissaggio per relè



2905984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905984>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Leva di fissaggio
Famiglia di prodotti	RIFLINE complete

Indicazioni materiale

Materiale	Filo
-----------	------

Omologazioni

Test dei gas tossici

Siglatura	ISA-S71.04. G3 Harsh Group
	EN 60068-2-60

RIF-RHM-2 - Leva di fissaggio per relè



2905984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905984>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905984>

DNV

ID omologazione: TAA000018V

RIF-RHM-2 - Leva di fissaggio per relè



2905984

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2905984>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

ETIM

ETIM 10.0	EC002586
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39122300
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,188 kg CO2e
---------	---------------