

# RIF-RH-1-H - Leva di fissaggio



2904468

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>

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, con funzione di estrazione e alloggiamento per materiale di siglatura, adatto per base relè RIF-1, per relè di potenza in miniatura alti 25 mm e relè a stato solido

## Dati commerciali

Codice articolo	2904468
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK6546
Codice prodotto	DK6546
GTIN	4046356816670
Peso per pezzo (confezione inclusa)	5,08 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,2 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

# RIF-RH-1-H - Leva di fissaggio

2904468

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>



## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Leva di fissaggio
Famiglia di prodotti	RIFLINE complete

### Indicazioni materiale

Colore	arancione (RAL 2003)
--------	----------------------

### Omologazioni

#### Test dei gas tossici

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

# RIF-RH-1-H - Leva di fissaggio

2904468

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>



## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>

### **DNV**

ID omologazione: TAA000018V

# RIF-RH-1-H - Leva di fissaggio



2904468

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# RIF-RH-1-H - Leva di fissaggio



2904468

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2904468>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

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

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)