

# RIF-RH-2 - Étrier de fixation

2900954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Étrier de fixation à relais, avec fonction d'éjection et espace pour matériel de repérage, pour embase de relais RIF-2, pour relais industriels

## Données commerciales

Référence	2900954
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	DK6546
Product key	DK6546
GTIN	4046356733267
Poids par pièce (emballage compris)	5,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	5 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	CN

# RIF-RH-2 - Étrier de fixation

2900954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>



## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Étrier de fixation
Gamme de produits	RIFLINE complete

### Indications sur les matériaux

Couleur	orange (RAL 2003)
Matériau	Plastique

### Homologations

#### Test aux gaz nocifs

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

# RIF-RH-2 - Étrier de fixation



2900954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>

## Homologations

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>

### **DNV**

Identifiant de l'homologation: TAA000018V

# RIF-RH-2 - Étrier de fixation



2900954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# RIF-RH-2 - Étrier de fixation



2900954

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900954>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)