

# RIF-LDP-110 DC - Module enfichable



2900941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900941>

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.



Module enfichable, pour montage sur RIF-1, RIF-2, RIF-3 et RIF-4, avec diode de roue libre et LED jaune, polarité : A1+, A2-, tension d'entrée : 110 V DC  $\pm 20$  %

## Données commerciales

Référence	2900941
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	DK6545
Product key	DK6545
GTIN	4046356733212
Poids par pièce (emballage compris)	2,94 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,94 g
Numéro du tarif douanier	85363010
Pays d'origine	CN

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Module enfichable
Gamme de produits	RIFLINE complete

### Données d'entrée

Tension nominale d'entrée $U_N$	110 V DC $\pm 20$ %
Plage de tension d'entrée	110 V DC
Affichage d'état	LED (jaune)
Circuit de protection	Diode de roue libre

### Homologations

#### Test aux gaz nocifs

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

### Montage

Type de montage	Montage par enfichage
Instructions de montage	enfichable dans l'embase de relais
Position de montage	indifférent

# RIF-LDP-110 DC - Module enfichable



2900941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900941>

## Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900941>



**CSA**

Identifiant de l'homologation: 76787



**UL Recognized**

Identifiant de l'homologation: FILE E 113228

**DNV**

Identifiant de l'homologation: TAA000018V

# RIF-LDP-110 DC - Module enfichable



2900941

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900941>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

### ETIM

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

### UNSPSC

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

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(a), 7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) n'est établi car cela n'est pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	f5ac9388-21be-4d79-8bf0-fc85284079f3