

2907518

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518

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.



Base relè ECOR-1..., per minirelè di potenza o minirelè di commutazione con 1 o 2 contatti di scambio, connessione a vite, possibilità d'innesto per moduli d'ingresso/antidisturbo, per il montaggio su NS 35/7,5

## Dati commerciali

Codice articolo	2907518
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DKF312
Codice prodotto	DKF312
GTIN	4055626214351
Peso per pezzo (confezione inclusa)	51,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	50,86 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	CN



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518



## Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Zoccolo relÞ
Famiglia di prodotti	ESSENTIAL edition

#### Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U <sub>N</sub>	250 V AC/DC
Corrente nominale I <sub>N</sub>	12 A

## Dati di collegamento

#### Lato di ingresso

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	2x 0,2 mm² 2,5 mm² (senza capocorda)
	2x 0,2 mm <sup>2</sup> 1,5 mm <sup>2</sup> (con capocorda)
Sezione conduttore flessibile	2x 0,2 mm² 2,5 mm² (senza capocorda)
	2x 0,2 mm <sup>2</sup> 1,5 mm <sup>2</sup> (con capocorda)

#### Lato di uscita

Collegamento	Connessione a vite
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Filettatura	M3
Sezione conduttore rigida	2x 0,2 mm² 2,5 mm² (senza capocorda)
	2x 0,2 mm <sup>2</sup> 1,5 mm <sup>2</sup> (con capocorda)
Sezione conduttore flessibile	2x 0,2 mm² 2,5 mm² (senza capocorda)
	2x 0,2 mm <sup>2</sup> 1,5 mm <sup>2</sup> (con capocorda)

#### Dimensioni

Larghezza	15,7 mm
Altezza	79,2 mm
Profondità Leva di fissaggio	69 mm (ECOR-RH-1L)
	78 mm (ECOR-RH-1H)

## Indicazioni materiale

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 70 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C 70 °C



2907518

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio su guida DIN
Posizione d'installazione	a scelta



2907518

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518

## Omologazioni

🌣 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518



CSA

ID omologazione: 255476



cUL Recognized

ID omologazione: FILE E 113228



**UL Recognized** 

ID omologazione: FILE E 113228



**EAC** 

ID omologazione: RU C-DE.\*\*08.B.01419



2907518

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518

## Classifiche

### **ECLASS**

UNSPSC 21.0

	ECLASS-12.0	27371603
	ECLASS-13.0	27371603
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001456
UN	ISPSC	

39122300



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2907518



## 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 allarticolo è disponibile nellarea 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%

Phoenix Contact 2025 © - 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