

RIF-RC-120-230 UC - Modulo a innesto



2900951

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900951>

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.



Modulo a innesto, per montaggio su RIF-1, RIF-2, RIF-3 e RIF-4, con elemento RC, tensione di ingresso: 120 V AC ... 230 V AC / DC ± 20 %

Dati commerciali

Codice articolo	2900951
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	DK6545
Codice prodotto	DK6545
GTIN	4046356733281
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,98 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,88 g
Numero tariffa doganale	85363010
Paese di origine	CN

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo a innesto
Famiglia di prodotti	RIFLINE complete

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	120 V AC ... 230 V AC
-------------------------	-----------------------

Dati di ingresso

Range tensione d'ingresso	120 V AC/DC ... 230 V AC/DC ± 20 %
Circuito di protezione	elemento RC

Omologazioni

Test dei gas tossici

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

2900951

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900951>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900951>



CSA

ID omologazione: 76787



UL Recognized

ID omologazione: FILE E 113228

DNV

ID omologazione: TAA000018V

2900951

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900951>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27371692
ECLASS-15.0	27371692

ETIM

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

UNSPSC

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

2900951

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2900951>

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