

RIF-LV-12-24 UC - Moduł wtykany



2900942

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2900942>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



Moduł wtykowy, do montażu na RIF-1, RIF-2, RIF-3 i RIF-4, z warystorem i żółtą LED, napięcie wejściowe: 12 V AC ... 24 V AC / DC \pm 20 %

Dane handlowe

Numer artykułu	2900942
Jednostka opakowania	10 Szt.
Minimalne zamówienie	10 Szt.
Klucz sprzedaży	CK6545
Klucz produktu	DK6545
GTIN	4046356733229
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	3,4 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	3,23 g
Numer taryfy celnej	85363010
Kraj pochodzenia	CN

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Moduł wtykany
Rodzina produktów	RIFLINE complete

Parametry elektryczne

Napięcie nom. U_N	12 V AC/DC ... 24 V AC/DC
---------------------	---------------------------

Dane wejściowe

Zakres napięcia wejściowego	12 V AC/DC ... 24 V AC/DC ± 20 %
Wskaźnik stanu	LED (żółta)
Układ ochronny	Warystor

Dopuszczenia

Test korozji przy przepływie gazu

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

2900942

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2900942>

Dopuszczenia

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2900942>



CSA

ID dopuszczenia: 76787



UL Recognized

ID dopuszczenia: FILE E 113228

DNV

ID dopuszczenia: TAA000018V

RIF-LV-12-24 UC - Moduł wtykany



2900942

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/2900942>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0

27371692

ETIM

ETIM 9.0

EC002586

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39122300

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak
zwolnienia/wyłączenia, o ile są znane	7(a), 7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS dla danego artykułu jest dostępna w materiałach do pobrania na stronie artykułu w punkcie „Deklaracja producenta”. Dla wszystkich artykułów z EFUP-E tabela deklaracji zgodnie z chińskimi przepisami RoHS nie jest potrzebna i nie jest wystawiana.

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Lead(nr CAS: 7439-92-1)
SCIP	bf2d6251-f840-47ba-be4e-6cb88c1c38e1