

## Zásuvný modul - RIF-V-48-60 UC - 2900947

Upozorňujeme, že zde uvedené údaje pocházejí z online katalogu. Úplné informace a údaje naleznete v uživatelské dokumentaci. Platí všeobecné podmínky použití pro stahování z internetu. (<http://phoenixcontact.de/download>)



Zásuvný modul k montáži na RIF-1, RIF-2, RIF-3 a RIF-4, s varistorem, vstupní napětí: 48 ... 60 V AC/DC  $\pm 20$  %

### Obchodní data

package_quantity	10
GTIN	4046356733083

### Technické údaje

#### Vstupní data

Rozsah vstupního napětí	48 V AC/DC ... 60 V AC/DC $\pm 20$ %
Ochranné zapojení/konstrukční díl ochranného zapojení	Varistor

#### Normy a určování

Připojka podle normy	CSA
----------------------	-----

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Časové období pro použití k zamýšlenému účelu (EFUP): 50 let Informace o nebezpečných látkách najdete v prohlášení výrobce v části „Ke stažení“
------------	--

### Klasifikace

#### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27371692
eCl@ss 5.1	27371600
eCl@ss 6.0	27379200
eCl@ss 7.0	27379208
eCl@ss 8.0	27379208
eCl@ss 9.0	27371692

#### ETIM

ETIM 4.0	EC002586
ETIM 5.0	EC002586
ETIM 6.0	EC002586
ETIM 7.0	EC002586

# Zásuvný modul - RIF-V-48-60 UC - 2900947

## Klasifikace

### UNSPSC


UNSPSC 6.01	30211917
UNSPSC 7.0901	39121516
UNSPSC 11	39121516
UNSPSC 12.01	39121516
UNSPSC 13.2	32151504


## Aprobace


DNV GL / CSA / PRS / LR / UL Recognized / EAC /


### Podrobnosti schválení


DNV GL #
----------

CSA 
---

PRS 
---

LR 
--

UL Recognized 
---

EAC 
---

## Výkresy

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>