

Zásuvný modul - RIF-LDP-48-60 DC - 2900940

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 diodou na ochranu proti přepětí a žlutou LED diodou, polarita: A1+, A2-, vstupní napětí: 48 ... 60 V DC ± 20 %

Obchodní data

package_quantity	10
GTIN	4046356733205

Technické údaje

Vstupní data

Rozsah vstupního napětí	48 V DC ... 60 V DC ± 20 %
Ukazatel stavu	LED žlutá
Ochranné zapojení/konstrukční díl ochranného zapojení	blokovácí dioda

Normy a určování

Přípojka 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

Zásuvný modul - RIF-LDP-48-60 DC - 2900940

Klasifikace

ETIM

ETIM 7.0	EC002586
-----------------	----------

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>