

RPZF1

Vtičnica RPZ - mešan kontakt - 16 A - 250 V -
vijačna objemka



Predstavitev

Serijska izdelka	Harmony Rele
Izdelek ali sestavni del	Vtičnica
Kontaktna terminalna ureditev	Mešano
Združljivost izdelkov	Vtični rele RPM 1 C/O
Kratko ime naprave	RPZ

Komplementarno

[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	16 A
[Ue] Nazivna operativna napetost	250 V
Zatezni moment	< 1 N.m M3.5 < 0,8 N.m M3
Način pritrdjevanja	Z vijakom Panel) Konektor za spenjanje 35 mm simetrična DIN letev)
Teža izdelka	0,031 Kg

Okolje

Povezave - terminali	Kontaktni terminal - Terminali vijačne sponke, 2 žici Polprevoden Brez konca kabla 0,5 do 4 mm ² / AWG 20 do AWG 12 Kontaktni terminal - Terminali vijačne sponke, 1 žica Polprevoden Brez konca kabla 0,5 do 4 mm ² / AWG 20 do AWG 12 Kontaktni terminal - Terminali vijačne sponke, 2 žici Prilagodljiv S kabelskim koncem 0,5 do 2,5 mm ² / AWG 2 do AWG 14 Kontaktni terminal - Terminali vijačne sponke, 1 žica Prilagodljiv S kabelskim koncem 0,5 do 2,5 mm ² / AWG 2 do AWG 14 Terminal tuljave - Terminali vijačne sponke, 2 žici Polprevoden Brez konca kabla 0,5 do 2,5 mm ² / AWG 2 do AWG 14 Terminal tuljave - Terminali vijačne sponke, 1 žica Polprevoden Brez konca kabla 0,5 do 2,5 mm ² / AWG 2 do AWG 14 Terminal tuljave - Terminali vijačne sponke, 2 žici Prilagodljiv S kabelskim koncem 0,5 do 1,5 mm ² / AWG 20 do AWG 16 Terminal tuljave - Terminali vijačne sponke, 1 žica Prilagodljiv S kabelskim koncem 0,5 do 1,5 mm ² / AWG 20 do AWG 16
Standardi	IEC 61984 CSA C22.2 št. 14 UL 508
Certifikati izdelkov	CSA UL RoHS EAC CE
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...55 °C
IP stopnja zaščite	IP20 EN/IEC 60529
Dielektrična trdnost	2500 V

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Embalažna enota

Teža embalaže 1	0,039 Kg
Višina embalaže 1	0,300 Dm
Širina embalaže 1	0,210 Dm
Dolžina embalaže 1	0,850 Dm

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------