

RXZE2M114

socket, Harmony Electromechanical Relays,
for RXM2 RXM4 relays, screw clamp terminals,
mixed contact



Galvenā

Produkta sērija	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Ieīces īsais nosaukums	RXZ
Produkta vai sastāvdaļas veids	Kontaktlīgzda
Product compatibility	Plug-in relay RXM 2 C/O[RETURN]Plug-in relay RXM 4 C/O
Kontaktlīgzdas tips	4 C/O
[I _{th}] conventional free air thermal current	10 A

Papildinoīšs

Shape of pin	Flat
[U _e] rated operational voltage	< 250 V
Contact terminal arrangement	Mixed
Connections - terminals	Screw clamp terminals, 1 x 0.25...1 x 1 mm ² AWG 22...AWG 17) elastīgs with cable end Screw clamp terminals, 2 x 0.25...2 x 1 mm ² AWG 22...AWG 17) elastīgs with cable end Screw clamp terminals, 1 x 0.5...1 x 1.5 mm ² AWG 20...AWG 16) ciets without cable end Screw clamp terminals, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm ² AWG 20...AWG 16) ciets without cable end
Tightening torque	< 1 N.m M3
Fixing mode	Ar skrūvi (panelis) Piesprauīzams (35 mm symmetrical DIN rail)
[U _{imp}] nominālais impulsa pretesības spriegums	4 kV
Pārsprieguma kategorija	III
Piesārīņojuma pakāpe	3
Daudzums nedalāms	10
Platums	30 mm
Neto svars	0,048 kg

Vide

IP aizsardzības pakāpe	IP20 atbilst IEC 60529
Dielektriskā izturība	2500 V
Standarti	IEC 61984
Produkta sertifikācija	UL[RETURN]CSA[RETURN]Lloyd's
Marīķejums	CE
Apkārīējā gaisa temperatūra uzglabāīšanai	-40...85 °C
Apkārīējā gaisa temperatūra darbībai	-40...55 °C

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.

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	3,896 cm
1. iepakojuma platums	3,005 cm
1. iepakojuma garums	8,218 cm
1. iepakojuma svars	52,0 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	10
2. iepakojuma augstums	7,4 cm
2. iepakojuma platums	8,8 cm
2. iepakojuma garums	15,0 cm
2. iepakojuma svars	0,621 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	200
3. iepakojuma augstums	30,0 cm
3. iepakojuma platums	30,0 cm
3. iepakojuma garums	40,0 cm
3. iepakojuma svars	11,851 kg

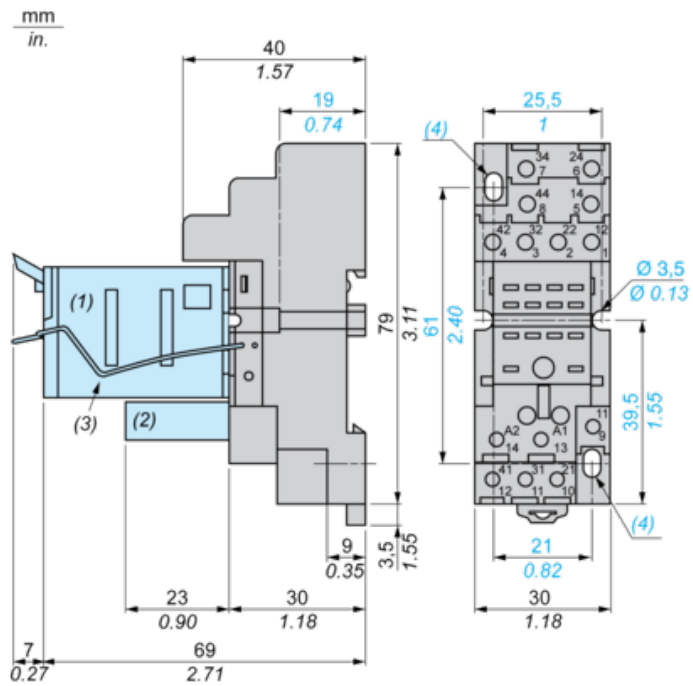
Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta letekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
WEEE	Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs.

Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------

Dimensions



- (1) Relays
- (2) Protection module
- (3) Maintaining clamp
- (4) 2 elongated holes $\text{Ø } 3.5 \text{ mm} \times 6.5 \text{ mm} / \text{Ø } 0.13 \text{ in.} \times 0.25 \text{ in.}$

Wiring Diagram

