



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony Electromechanical Relays
Tipo prodotto	Presca
Sistemazione morsetti contatto	Misto
Compatibilità prodotto	Plug-in relay RPM con 1 C/O contatto
Nome dispositivo	RPZ

### Caratteristiche tecniche

Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	16 A
Tensione nominale di impiego [Ue]	250 V
Coppia di serraggio	< 1 N.m per M3,5 viti < 0.8 N.m per M3 viti
Tipo di fissaggio	Con vite (pannello) Ad aggancio (guida DIN simmetrica 35 mm)
Peso prodotto	0,031 kg
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Categoria di sovratensione	Acti9 VigiARC iC40
Grado di inquinamento	3

### Ambiente

Connessioni - morsetti	Contact terminal - morsetti di fissaggio a vite, 2 fili solido cavo senza estremità cavo 0,5...4 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 12 Contact terminal - morsetti di fissaggio a vite, 1 cavo solido cavo senza estremità cavo 0,5...4 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 12 Contact terminal - morsetti di fissaggio a vite, 2 fili flessibile cavo con estremità cavo 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Contact terminal - morsetti di fissaggio a vite, 1 cavo flessibile cavo con estremità cavo 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Coil terminal - morsetti di fissaggio a vite, 2 fili solido cavo senza estremità cavo 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Coil terminal - morsetti di fissaggio a vite, 1 cavo solido cavo senza estremità cavo 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Coil terminal - morsetti di fissaggio a vite, 2 fili flessibile cavo con estremità cavo 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16 Coil terminal - morsetti di fissaggio a vite, 1 cavo flessibile cavo con estremità cavo 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16
Standard	IEC 61984 CSA C22.2 No 14 UL 508
Certificazioni prodotto	CSA UL EAC CE
Temperatura di stoccaggio	-40...85 °C
Temperatura ambiente	-40...55 °C
Grado di protezione IP	IP20 conforme a EN/IEC 60529
Resistenza dielettrica	2500 V

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3 cm
Confezione 1: larghezza	2,1 cm
Confezione 1: profondità	8,5 cm
Confezione 1: peso	30 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	6,5 cm
Confezione 2: larghezza	9 cm
Confezione 2: profondità	10,7 cm
Confezione 2: peso	335 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	240
Confezione 3: altezza	30 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	8,593 kg

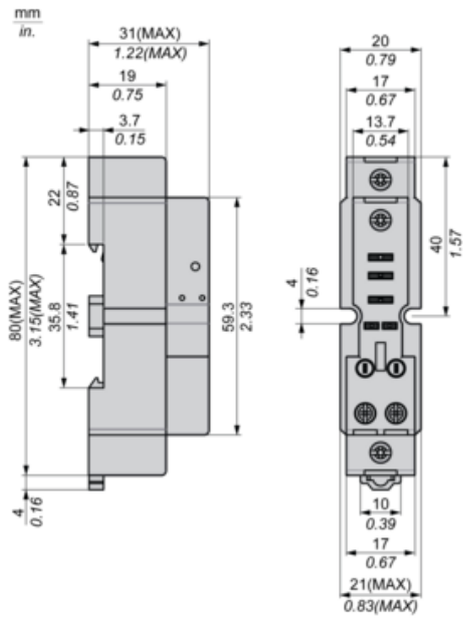
## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

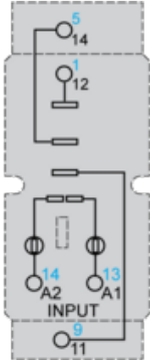
## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Dimensions



## Wiring Diagram



Symbols shown in blue correspond to Nema marking.