



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Electromechanical Relays
Készülék rövid neve	RPZ
Termék vagy alkatrész típusa	Aljzat
Termékkompatibilitás	Dugaszolható relé RPZ mellett 1 kapcsolási ciklus érintkező
Érintkezők típusa és összetétele	1 kapcsolási ciklus
[Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram	16 A
Ue névleges üzemi feszültség	250 V

## Kiegészítő jellemzők

Érintkező elrendezés	Vegyes
Meghúzási nyomaték	< 1 N.m esetén M3,5 < 0.8 N.m esetén M3
Rögzítési mód	Csavarral (panel 2 csavar, átmérő: 4 mm) Rápatintható tartó (35 mm szimmetrikus DIN sín)
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	4 kV
Túlfeszültség kategória	III
Szennyezettségi fok	3
Nettó súly	0,031 kg

## Környezet

Csatlakozás típusa	Érintkező kivezetés - csavaros csatlakozás, 2 vezeték tömör kábel kábelvég nélkül 0,5...5,26 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Érintkező kivezetés - csavaros csatlakozás, 1 vezeték tömör kábel kábelvég nélkül 0,5...5,26 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 14 Érintkező kivezetés - csavaros csatlakozás, 2 vezeték rugalmas kábel kábelvéggel 0.5...2.6 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16 Érintkező kivezetés - csavaros csatlakozás, 1 vezeték rugalmas kábel kábelvéggel 0.5...2.6 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16 Tekercs kivezetés - csavaros csatlakozás, 2 vezeték tömör kábel kábelvég nélkül 0.5...2.6 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16 Tekercs kivezetés - csavaros csatlakozás, 1 vezeték tömör kábel kábelvég nélkül 0.5...2.6 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 16 Tekercs kivezetés - csavaros csatlakozás, 2 vezeték rugalmas kábel kábelvéggel 0.5...10 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 17 Tekercs kivezetés - csavaros csatlakozás, 1 vezeték rugalmas kábel kábelvéggel 0.5...10 mm <sup>2</sup> / AWG 20...AWG 17
IP védettség	IP20 conforming to MSZ EN 60529
Dielektromos szilárdság	2500 V
Szabványok	IEC 61995-1 CSA C22.2 No 14 UL 508-CM
Terméktanúsítványok	CSA-Ex[RETURN]UL-Aex[RETURN]EAC[RETURN]CE
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...55 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3 cm
1. csomag szélessége	2,1 cm
1. csomag hossza	8,5 cm
1. csomag súlya	30 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	6,5 cm
2. csomag szélessége	9 cm
2. csomag hossza	10,7 cm
2. csomag súlya	335 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	240
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	8,593 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------