

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony Electromechanical Relays
Készülék rövid neve	RGZE
Termék vagy alkatrész típusa	Aljzat
Termékkompatibilitás	Dugaszolható relé RXM mellett 1 kapcsolási ciklus érintkező
Érintkezők típusa és összetétele	1 kapcsolási ciklus
[Ui] névleges szigetelési feszültség	250 V

Kiegészítő jellemzők

Uimp névleges lökő-feszültség állóság	6 KV tekercs és érintkező között with erősített szigetelés 4 kV sorkapcsok és a test között and DIN sín with alapszigetelés
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V megfelel IEC 300 V megfelel UL94 (anyag V0)
Dielektromos szilárdság	5 KV tekercs és érintkező között with erősített szigetelés 3 kV sorkapcsok és a test között and DIN sín with alapszigetelés
Tű alakja	Sík
Csatlakozás típusa	Rugós csatlakozók, levehető sorkapocs, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20...AWG 17) rugalmas kábelvéggel Rugós csatlakozók, levehető sorkapocs, 1 x 0,5...1 x 2,5 mm ² (AWG 20...AWG 17) tömör kábelvéggel
Rögzítési mód	Rápatintható tartó (35 mm szimmetrikus DIN sín)
Hosszúság	98 mm
Érintkező elrendezés	Különálló
Túlfeszültség kategória	III
Szennyezettségi fok	3
Szélesség	16 mm
Magasság	67 mm
Nettó súly	0,039 kg

Környezet

Szabványok	IEC 61995-1
Terméktanúsítványok	CSA-Ex[RETURN]UL-Aex[RETURN]EAC[RETURN]DNV Marine
Jelölés	CE
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...85 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
IP védettségi fok	IP20

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,5 cm
1. csomag szélessége	6,5 cm
1. csomag hossza	10 cm
1. csomag súlya	36 g

2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	7,5 cm
2. csomag szélessége	10,5 cm
2. csomag hossza	16,5 cm
2. csomag súlya	413 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	160
3.csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	7,148 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
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) EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.