



Teknisk informasjon

Produktspekter	Harmony Electromechanical Relays Harmony Timer Relays
Kortnavn utstyr	RUZ
Produkt eller type komponent	Kontakt
Kompatibilitet	Plug-in relay RUM med 3 C/O kontakt Plug-in relay RE48A med 2 C/O kontakt
[I _{th}] fri luft termisk strøm	10 A
[U _e] merkespenning	< 250 V
Kontakttype og sammensetning	3 C/O

Komplementær

Tilkoblingsklemmer	Kontakt, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm ² (AWG 22...AWG 14) fleksibel med endehylse Kontakt, 2 x 0.25...2 x 1 mm ² (AWG 22...AWG 17) fleksibel med endehylse Kontakt, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm ² (AWG 20...AWG 14) Solid uten endehylse Kontakt, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm ² (AWG 20...AWG 16) Solid uten endehylse
Shape of pin	Sylinderisk
Tiltrekningsmoment	< 1 N.m for M3,5
Festemetode	Med skrutilkobling (panel) Klikk på (35 mm symmetrical DIN rail)
Contact terminal arrangement	Mixed
[U _{imp}] nominell impuls spenning	4 KV
Overspenningskategori	III
Forurensninggrad	3
Salg per udelelig kvantitet	10
Bredde	38 Mm
Vekt	0,054 Kg

Miljø

IP-grad	IP20 conforming to IEC 60529
Standarder	IEC 61984
Produktsertifikater	CSA[RETURN]JUL
Merking	CE
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C
Omgivelsestemperatur drift	-40...55 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	2,700 Cm
Pakke 1 Bredde	3,800 Cm
Pakke 1 Lengde	7,800 Cm
Pakke 1 Vekt	57,000 G
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	8,300 Cm
Pakke 2 Bredde	8,400 Cm
Pakke 2 Lengde	14,600 Cm
Pakke 2 Vekt	618,000 G
Enhetstype pakke 3	S03
Antall enheter i pakke 3	200
Pakke 3 Høyde	30,000 Cm
Pakke 3 Bredde	30,000 Cm
Pakke 3 Lengde	40,000 Cm
Pakke 3 Vekt	12,600 Kg

Bærekraftig

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	0.5383042533
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.007225308
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.0004294353
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0
REACH fri for SVHC	Ja
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.0053668097
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	🔗 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	1
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 🔗
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	CN
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**