

# RSB1A120JDS

Rele za tiskano vezje - Zelio RSB - 1 C/O - 12 V DC - 12 A - z podnožjem



## Predstavitev

Serijska izdelka	Harmony Rele
Ime serije	Vmesni rele
Izdelek ali sestavni del	Vtični rele
Kratko ime naprave	RSB
Tip kontakta in sestava	1 C/O
Premik kontakta	Standard
[Uc] Krmilna napetost	12 V DC
[Ithe] Konvencionalni zaprti/notranji toplotni tok	12 A -40...40 °C
Status LED	Brez
Tip krmiljenja	Brez tipke

## Komplementarno

Oblika zatiča	Ploščat
Average coil resistance	360 Ohm DC 20 °C +/- 10 %
[Ue] Nazivna operativna napetost	9,6 do 13,2 V DC
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	400 V EN/IEC 60947
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	3,6 KV IEC 61000-4-5
Material kontaktov	Srebrna zlitina (Ag/Ni)
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	12 A AC-1/DC-1) NO IEC 6 A AC-1/DC-1) NC IEC
Minimalni preklonni tok	5 MA
Maksimalna preklonna napetost	300 V DC 400 V AC
Minimum switching voltage	5 V
Maksimalna preklonna zmogljivost	3000 VA AC 336 W DC
Resistive rated load	12 A 250 V AC 12 A 28 V DC
Minimalna preklonna zmogljivost	300 mW 5 mA
Operativna stopnja	<= 600 ciklov/h Pod obremenitvijo <= 72000 ciklov/h Brez obremenitve
Mehanska vzdržljivost	30000000 Cycles
Električna vzdržljivost	100000 Cycles, 12 A 250 V, AC-1 NO 100000 Cycles, 6 A 250 V, AC-1 NC
Operativni čas	4 ms Med de-energizacijo tuljave in izdelovanjem OFF-zakasnitev kontakta 9 ms Med energizacijo tuljave in izdelovanjem ON-zakasnitev kontakta
Označevanje	CE
Average coil consumption	0,45 W DC
Izpadni napetostni prag	>= 0,1 U <sub>c</sub> DC
Zanesljivost varnostnih podatkov	B10d = 100000
Kategorija zaščite	RT I
Operativni položaj	Katerikoli položaj
Prodaja na nedeljivo količino	10
Predstavitev naprave	Kompletni izdelek

## Okolje

Dielektrična trdnost	1000 V AC Med kontakti 2500 V AC Med poli 5000 V AC Med tuljavo in kontaktom
Standardi	CSA C22.2 št. 14 UL 508 EN/IEC 61810-1
Certifikati izdelkov	UL GOST CSA
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...85 °C
Odpornost proti vibracijam	+/- 1 mm 10...55 Hz)EN/IEC 60068-2-6
IP stopnja zaščite	IP40 EN/IEC 60529
Odporno proti udarcu	10 Gn 11 ms) Ne obratuje EN/IEC 60068-2-27 5 gn 11 ms) V obratovanju EN/IEC 60068-2-27
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-40...70 °C AC) -40...85 °C DC)

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	59 G
Višina embalaže 1	7,5 Cm
Širina embalaže 1	10,4 Cm
Dolžina embalaže 1	34 Cm
Tip enote v embalaži 2	BB1
Število enot v embalaži 2	20
Teža embalaže 2	1,07 Kg
Višina embalaže 2	7,5 Cm
Širina embalaže 2	10,4 Cm
Dolžina embalaže 2	34 Cm
Tip enote v embalaži 3	S02
Število enot v embalaži 3	60
Teža embalaže 3	3,55 Kg
Višina embalaže 3	15 Cm
Širina embalaže 3	30 Cm
Dolžina embalaže 3	40 Cm

## Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------