

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

LAEN22

EasyPact TVS - pomoćni kontakti blok - 2 NO + 2 NC - vijčani priključci



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyPact
Kratko ime uređaja	LAEN
Tip proizvoda ili komponente	Pomoćni kontakti blok
Primena uređaja	Signalizacija

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	EasyPact TVS LC1E
Lokacija za montiranje	Prednji deo
Operacije pomoćnih kontakata	Instantaneous
Raspored kontakata	2 NO + 2 NC
[Ui] nazivni napon izolacije	690 V - za upravljačko kolo u skladu sa IEC 60947-5-1
[Ue] nazivni radni napon	<= 690 V
[Ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	8 A pri <60 °C
Irms nazivna moć uključanja	140 A AC conforming to IEC 60947-5-1
[Icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja	100 A - 1 s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Tip zaštite	GG fuse 10 A
Mehanička trajnost	10 miliona ciklusa
Minimalna struja preklapanja	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Vreme nepreklapanja	1.5 ms on energisation no overlap between NC and NO contact 1.5 ms on de-energisation no overlap between NC and NO contact
Otpornost izolacije	> 10 MOhm
Povezivanje - priključci	Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 1 1 mm ² - spoljašnji prečnik: 6 mm - krutost kabla: jednožični ili fleksibilni sa kablovskim završetkom Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 1 1 mm ² - spoljašnji prečnik: 6 mm - krutost kabla: jednožični ili fleksibilni bez kablovskog završetka Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 2 2,5 mm ² - spoljašnji prečnik: 6 mm - krutost kabla: jednožični ili fleksibilni sa kablovskim završetkom Upravljačko kolo: vijčani priključni blokovi 2 2,5 mm ² - spoljašnji prečnik: 6 mm - krutost kabla: jednožični ili fleksibilni bez kablovskog završetka

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Masa proizvoda	0,06 kg
Boja	Grey (RAL 7011)

Okruženje

Karakteristike životne sredine	Standardna sredina
Standardi	IEC 60947-5-1
Sertifikacija proizvoda	GOST
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529
Zaštitni tretman	TH conforming to IEC 60068
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...55 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-60...80 °C
Nadmorska visina za rad uređaja	3000 m without derating

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	61 g
Pakovanje 1 visina	3,8 cm
Pakovanje 1 širina	4,8 cm
Pakovanje 1 dužina	4,8 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S02
Broj jedinica u pakovanju 2	72
Pakovanje 2 težina	4,757 kg
Pakovanje 2 visina	15 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
-------------------	---

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------