

SSP1A125BD

single phase relay, Harmony Solid State Relays, 25A, panel mount, zero voltage switching, input 3 to 32V DC, output 24 to 300V AC



Galvenā

Produktu klāsts	Harmony cietvielu releji
Produkta vai sastāvdaļas veids	Paneļa stiprinājuma relejs
Ierīces īsais nosaukums	SSP1
Montāžas atbalsts	Panelis
Number of phases	1 fāze
[In] nominālā strāva	25 A
Cietvielu izvades veids	Nulles sprieguma pārslēgšana SCR izeja
Izejas pārslēgšanas režīms	Nulles sprieguma pārslēgšana

Papildinošs

Test button	Bez testa pogas
[Uc] vadības ķēdes spriegums	3...32 V DC
Minimālais pārslēgšanas spriegums	3 V DC ieslēgšana
Maksimālais pārslēgšanas spriegums	1 V DC izslēgšana
Atbildes laiks	0,5 cikls (ieslēgšana) 0,5 cikls (izslēgšana)
Input current	10 mA pie 12 V DC
Izejas spriegums	24...300 V AC
Slodzes strāva	0,15...25 A
Transient overvoltage	600 V
Pārsprieguma strāva	250 A priekš 16.6 ms
Maksimālais I ² t kausēšanai	259 A ² .s priekš 8,33 ms pie 60 Hz 285 A ² .s priekš 10 ms pie 50 Hz
Co-ordination type	1. veids - 25 A automātslēdzis (MCB) - līkne B 2. veids - 20 A automātslēdzis (MCB) - līkne B
Maksimālā noplūdes strāva	1 mA ārpus stāvokļa
Maksimālais sprieguma kritums	< 1,15 V uz vietas
DV/dt	500 V/μs ārpus stāvokļa pie maksimālā sprieguma
Power factor	0,5 (ar maksimālo slodzi)
Motor controller rating	0,5 Hp 120 V AC 1 hp 240 V AC
Izolācijas pretestība	1000 MΩ pie 500 V DC
Maximum capacitance	10 pF priekš ievade/izvade
Dielektriskā izturība	4 kV AC priekš ievade/izvade 4 kV AC priekš ievade vai izvade lietā
[Uimp] nominālais impulsu izturības spriegums	6 kV izvade uz lietu 6 kV ievade uz izvadi
Pievilkšanas griezes moments	1,5...1,7 Nm priekš ievade 2...2,2 Nm priekš izvade

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Savienojumi - termināļi	Skrūvju spailes : 0,2...3,3 mm ² , (AWG 24...AWG 12) ar kabeļa galu priekš ievade Skrūvju spailes : 0,5...5,26 mm ² , (AWG 20...AWG 10) ar kabeļa galu priekš izvade Skrūvju spailes : 0,2...3,3 mm ² , (AWG 24...AWG 12) bez kabeļa gala priekš ievade Skrūvju spailes : 0,5...8,26 mm ² , (AWG 20...AWG 8) bez kabeļa gala priekš izvade Dakšveida tagu savienotāji : 9,2 x 4 mm priekš ievade Gredzenu izciļņi : 9,2 x 4 mm priekš ievade Dakšveida tagu savienotāji : 11,7 x 4,5 mm priekš izvade Gredzenu izciļņi : 11,7 x 4,5 mm priekš izvade
Thermal resistance	0,8 °C/W savienojums ar lietu
LED indicator	LED , zaļš priekš ievade
IP aizsardzības pakāpe	IP20
Drošības uzticamības dati	MTTFd = 1875,9 gadi B10d = 1731395
Neto svars	89,2 g
Ierīces prezentācija	Nokomplektēts produkts

Vide

Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-40...80 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...125 °C
Piesārņojuma pakāpe	2
Pārsprieguma kategorija	III
Produkta sertifikācija	CSA[RETURN]UL[RETURN]CE[RETURN]EAC
Marķējums	CSA CE EAC UL
Standarti	UL 508 CSA C22.2 Nr. 14-13 IEC 62314 IEC 60950-1

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	3,800 cm
1. iepakojuma platums	4,800 cm
1. iepakojuma garums	6,500 cm
1. iepakojuma svars	96,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	S01
Vienību skaits 2. iepakojumā	30
2. iepakojuma augstums	15,000 cm
2. iepakojuma platums	15,000 cm
2. iepakojuma garums	40,000 cm
2. iepakojuma svars	3,270 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Mercury free	Yes
RoHS exemption information	Yes
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Vides informācijas publicēšana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu