



SCHNEIDER ZELIO, RELEU STATIC, PANOU, INTRARE 90-280VCA/IESIRE 24-300VCA, 50A

gama de produse: Harmony Solid State Relays

Accesorii furnizate: Thermal pad

Tip produs sau componenta: Panel mount relay

nume scurt al dispozitivului: SSP1

Number of phases: 1 faz?

[In] curent nominal: 50 A

iesire statica: Comutare la trecere prin zero

Ie?ire SCR

output switching mode: Comutare la trecere prin zero

test button: Without test button

[Uc] tensiune circuit de comanda: 90...280 V c.a.

tensiunea minima de comutare: 90 V c.a. pornit

tensiunea maxim? de comuta?ie: 10 V c.a. oprit

timp de raspuns: 30 ms (oprit)

25 ms (pornit)

Input current: 5...10 mA

tensiune de iesire: 24...300 V c.a.

curent de sarcina: 0,15...50 A

Transient overvoltage: 600 V

curent de suprasarcina: 625 A pentru 16.6 ms

I²t maxim pentru ardere fuzibil: 1621 A².s pentru 8.33 ms la 60 Hz jum?tate de ciclu

1770 A².s pentru 10 ms la 50 Hz jum?tate de ciclu

Co-ordination type: Tip 1 - 40 A miniature circuit breaker (MCB) - curb? B

Tip 2 - 32 A miniature circuit breaker (MCB) - curb? B

curent de fuga maxim: 1 mA starea off

cadere de tensiune maxima: dV/dt: 500 V/μs starea off la tensiune maxim?

Power factor: 0,5 (cu sarcin? maxim?)
Motor controller rating: 0,75 CP 120 V AC
2 CP 240 V AC
rezistenta de izolatie: 1000 M? la 500 V c.c.
Maximum capacitance: 8 pF pentru intrare/ie?ire
rigiditate dielectric?: 4 kV c.a. pentru intrare/ie?ire
4 kV c.a. pentru intrare sau ie?ire in carcas?
[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 6 kV output to case
6 kV input to output
cuplu de strangere: 1.5...1.7 N.m pentru interior
2...2.2 N.m pentru ie?ire
conexiuni - borne: Borne cu surub 0.2...3.3 mm², (AWG 24...AWG 12) cu pini pentru interior
Borne cu surub 0.5...5.26 mm², (AWG 20...AWG 10) cu pini pentru ie?ire
Borne cu surub 0.2...3.3 mm², (AWG 24...AWG 12) fara terminale de cablu pentru interior
Borne cu surub 0.5...8.26 mm², (AWG 20...AWG 8) fara terminale de cablu pentru ie?ire
Conector furc? 9.2 x 4 mm pentru interior
Papuci 9.2 x 4 mm pentru interior
Conector furc? 11.7 x 4.5 mm pentru ie?ire
Papuci 11.7 x 4.5 mm pentru ie?ire
Thermal resistance: 0.45 °C/W junction to case
thermal pad impedance: 0.48 °C-in²/W at 25 psi
LED indicator: LED, verde pentru interior
grad de protectie IP: IP20
fiabilitate securitate date: MTTFd = 1875.9 years
B10d = 1731395
greutate neta: 89,2 g
prezentare dispozitiv: Produs complet
temperatura ambientala de functionare: -40...80 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...125 °C
Grad de poluare: 2
categorii de supratensiune: III
certificari produs: UL
CSA
UE
EAC
marcaj: CE
UL
CSA
EAC
standarde: UL 60947-1
CSA C22.2 No 14-13
IEC 60950-1
IEC 62314
Pret: 189,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/zelio-releu-static-panou-intrare-90-280vca-iesire-24-300vca-50a>