



SCHNEIDER RELEU PREASAMBLAT, RELEE SEMICONDUCTOARE HARMONY, 3,5 A, COMUTARE CC, SOCLURI CU SURUB, INTRARE 16 PANA LA 30 V CC, IESIRE 1 PANA LA 24 V CC

gama de produse: Harmony Solid State Relays

nume scurt al dispozitivului: SSL

numar faze in retea: 1 faz?

[Uc] tensiune circuit comanda: 16...30 V

conexiuni - borne: Conectori cu surub

output switching mode: Comuta?ie in cc

suport de montare: Screw socket

[In] curent nominal: 3,5 A

tensiune de iesire: 1...24 V c.c.

tensiune circuit de comanda: 16...30 V c.c.

CLAMPING FORCE: < 0.5 N.m

4.4 lb-in

conexiuni - borne: Flexible cable with cable end, 0.2...2.5 mm² (AWG 24 - AWG 14)

Solid cable with cable end, 0.2...2.5 mm² (AWG 24 - AWG 14)

capacitan?? neechilibrat?: 1,5 pF intrare/ie?ire

tensiunea minima de comutare: 16 V c.c. pornit

tensiunea maxim? de comuta?ie: 5 V c.c. oprit

impedanta de intrare: 2.67 kOhm

iesire statica: Ie?ire Mosfet

Comuta?ie in cc

curent de sarcina: 0,001...3,5 A

Transient Overvoltage: 30 V DC

curent de suprasarcina: 9 A pentru 10 ms

cadere de tensiune maxima: curent de fuga maxim: 0,001 mA starea off

timp de raspuns: 0.25 ms (pornit)

0.12 ms (oprit)
categorii de supratensiune: III
latime: 6,2 mm
inaltime: 96,5 mm
adancime: 79,5 mm
greutate neta: 0,0285 kg
prezentare dispozitiv: Produs complet
Intarziere flacara: V0 conformitate cu UL 94
rigiditate dielectric?: 2500 V pentru intrare/ie?ire
Grad de poluare: 2
Standarde: IEC 60950-1
IEC 61000
IEC 62314
IEC 61984
EN 61984
certificari produs: UL
CSA
UE
UL 508
CSA22.2 No. 14-10
GOST
marcaj: CURus
CSA
CE
EAC
grad de protectie IP: IP20
temperatura ambientala de functionare: -20...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: -20...85 °C
Pret: 193,23 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/releu-preasamblat-relee-semiconductoare-harmony-3-5-a-comutare-cc-socluri-cu-surub-intrare-16-pana-la-30-v-cc-iesire-1-pana-la-24-v-cc>