



SCHNEIDER RELEU AMBROSABIL DE INTERFATA, ZELIO RSB, 1 C/O, 12 V CC, 12 A

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays

nume serie: RSB series

Tip produs sau componenta: Releu conectabil

tip releu: Interface relay

tip si compozitie contacte: 1 C/O

LED de stare: Fara

tensiune circuit de comanda: 12 V c.c.

tip de control: F?r? buton de test cu blocare

[Ithe] curent termic conventional: 12 A la -40...40 °C

rezistenta medie: 360 Ohm re?ea: c.c. la 20 °C +/- 10 %

[Ue] tensiune nominala: 8.4...18 V c.c.

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 3,6 kV conformitate cu IEC 61000-4-5

[Ie] curent nominal de utilizare: 12 A (AC-1/DC-1) nu conformitate cu IEC 6 A (AC-1/DC-1) NC conformitate cu IEC

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 400 V conformitate cu SR EN 60947

tensiunea maxima de comutatie: 300 V c.c. conformitate cu IEC

prag de tensiune pentru decuplare: $\geq 0.1 U_c$ c.c.

curent de sarcina: 12 A la 250 V c.a.

12 A la 28 V c.c.

curentul minim comutat: 10 mA

capacitate de comutatie maxima: 3001 VA/336 W

minimum switching voltage: 12 V

capacitate minima de comutatie: 120 mW la 10 mA, 12 V

timp de functionare: 20 ms func?ionare

20 ms resetare

durabilitate mecanica: 30000000 cic

durabilitate electrica: 100000 cic, 12 A la 250 V, AC-1 nu

100000 cic, 6 A la 250 V, AC-1 NC
fiabilitate securitate date: B10d = 100000
rata de operare: <= 600 cicluri/or? sub sarcin?
<= 18000 cicluri/or? fara sarcina
consumul mediu in W: 0,45 W c.c.
Removable legend: Fara
categorii de protectie: RT I
pozitie de operare: Orice pozitie
niveluri de testare: Nivel A group mounting
prezentare dispozitiv: Produs complet
cantitate indivizibila de vanzare: 10
Material contacte: Aliaj de argint (AgNi)
forma a pinului: Plat (tip PCB)
greutate neta: 0,014 kg
Cod compatibilitate: RSB
rigiditate dielectrica: 1000 V c.a. intre contacte
2500 V c.a. intre poli
5000 V c.a. intre bobin? ?i contact
rezistenta la vibratii: +/- 1 mm (f= 10...55 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529
temperatura ambientala de utilizare: -40...85 °C (c.c.)
standarde: CSA C22.2 No 15
UL 60947-1
IEC 61810-1
certificari produs: EAC
UL
CSA
temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C
rezistenta la socuri: 10 gn (durata = 11 ms) pentru nu functioneaza conformitate cu IEC 60068-2-27
5 gn (durata = 11 ms) pentru in functionare conformitate cu IEC 60068-2-27
Pret: 33,14 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/releu-ambrosabil-de-interfata-zelio-rsb-1-c-o-12-v-cc-12-a>