



SCHNEIDER RELEU DE PUTERE DEBROSABIL, ZELIO RPM, 4 I/D, 110 V C.C., 15 A, CU LED

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays
nume serie: RPM series
Tip produs sau componenta: Releu conectabil
tip si compozitie contacte: 4 C/O
tip releu: Power relay
LED de stare: Cu
tensiune circuit de comanda: 110 V c.c.
capacitate minima de comutatie: 170 mW la 10 mA, 17 V
Release time: 20 ms la tensiune nominal?
temperatura ambientala de utilizare: -40...55 °C
[I_{th}] curent termic conventional: 15 A la -40...55 °C
tip de control: Buton de test cu blocare
[I_e] curent nominal de utilizare: 15 A la 277 V (AC) conformitate cu UL
15 A la 28 V (DC) conformitate cu UL
15 A la 250 V (AC) nu conformitate cu IEC
15 A la 28 V (DC) nu conformitate cu IEC
7,5 A la 250 V (AC) NC conformitate cu IEC
7,5 A la 28 V (DC) NC conformitate cu IEC
Grad de protectie (doar carcasa): IP40 conforming to SR EN 60529
limite ale tensiunii nominale de functionare: 88...121 V c.c.
[U_i] tensiune nominala de izolatie: 250 V conformitate cu IEC
300 V conformitate cu CSA
300 V conformitate cu UL
tensiunea maxima de comutatie: 250 V conformitate cu IEC
prag de tensiune pentru decuplare: $\geq 0.1 U_c$ c.c.
capacitate de comutatie maxima: 3750 VA

420 W

durabilitate mecanica: 10000000 cic

durabilitate electrica: 100000 cic pentru rezistiv sarcina

fiabilitate securitate date: B10d = 100000

rata de operare: ≤ 1200 cicluri/or? sub sarcin?

≤ 18000 cicluri/or? fara sarcina

coeficient de utilizare: 20 %

rigiditate dielectrica: 1500 V c.a. intre contacte cu micro deconectare izola?ie

2000 V c.a. intre bobin? ?i contact cu ranforsat izola?ie

2000 V c.a. intre poli cu standard izola?ie

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 4 kV in timpul 1.2/50 μ s

categorie de protectie: RT I

suport de montare: Conectare

pozitie de operare: Orice pozitie

niveluri de testare: Nivel A group mounting

prezentare dispozitiv: Produs complet

Material contacte: AgNi

forma a pinului: Flat (faston type)

greutate neta: 0,071 kg

grad de poluare: 3

standarde: UL 60947-1

IEC 61810-1

CSA C22.2 No 15

certificari produs: UL

CSA

EAC

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...85 °C

rezistenta la vibratii: 3 gn, amplitudine = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 cicluri in func?ionare

5 gn, amplitudine = +/- 1 mm (f = 10...150 Hz)5 cicluri nu func?ioneaz?

rezistenta la socuri: 15 gn pentru in functionare

30 gn pentru nu functioneaza

Pret: 65,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-de-putere-debrosabil-zelio-rpm-4-i-d-110-v-c-c-15-a-cu-led>