



SCHNEIDER RELEU AMBROSABIL MINIATURA, ZELIO RXM 2 C/O 220 V CC 6 A

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays

nume serie: RXM series

Tip produs sau componenta: Releu conectabil

tip releu: Miniature relay

tip si compozitie contacte: 2 C/O

LED de stare: Fara

tip de control: Buton de test cu blocare

tensiune circuit de comanda: 220 V c.c.

[I_{th}] curent termic conventional: 6 A

curent de iesire permanent: 10 A

[U_{imp}] tensiune de tinere la impuls: 4 kV in timpul 1.2/50 μs

[I_e] curent nominal de utilizare: 3 A la 28 V (DC) NC conformitate cu IEC

3 A la 250 V (AC) NC conformitate cu IEC

6 A la 28 V (DC) nu conformitate cu IEC

6 A la 250 V (AC) nu conformitate cu IEC

capacitate minima de comutatie: 170 mW la 10 mA, 17 V

durabilitate electrica: 200000 cic pentru rezistiv sarcina

limite ale tensiunii nominale de functionare: 176...242 V c.c.

[U_i] tensiune nominala de izolatie: 250 V conformitate cu IEC

tensiunea maxima de comutatie: 250 V conformitate cu IEC

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

curent de sarcina: 6 A la 250 V c.a.

6 A la 28 V c.c.

timp de functionare: 20 ms

capacitate de comutatie maxima: 1501 VA/168 W

rezistenta medie: 48400 Ohm la 20 °C +/- 10 %

consumul mediu in W: 1 W

durabilitate mecanica: 10000000 cic
fiabilitate securitate date: B10d = 100000
rata de operare: \leq 1200 cicluri/or? sub sarcin?
 \leq 18000 cicluri/or? fara sarcina
coeficient de utilizare: 20 %
resetare timp: 20 ms
rigiditate dielectrica: 1300 V c.a. intre contacte cu micro deconectare izola?ie
2000 V c.a. intre bobin? ?i contact cu Izolatie de baza izola?ie
2000 V c.a. intre poli cu Izolatie de baza izola?ie
Cod compatibilitate: RXM
categorie de protectie: RT I
Grad de poluare: 3
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: 0,037 kg
temperatura ambientala de utilizare: -40...40 °C
grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529
standarde: IEC 61810-1
certificari produs: UL
Lloyd's
UE
CSA
GOST
IECEE CB Scheme
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: 10 gn pentru in functionare
30 gn pentru nu functioneaza
Pret: 63,10 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/releu-ambrosabil-miniatura-zelio-rxm-2-c-o-220-v-cc-6-a>