



SCHNEIDER RELEU CONECTABIL MINIATURA, ZELIO RXM, 4 C/O, 48 V C.A., 6 A, CU LED

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays
nume serie: RXM series
Tip produs sau componenta: Releu conectabil
tip releu: Miniature relay
tip si compozitie contacte: 4 C/O
LED de stare: Cu
tip de control: Buton de test cu blocare
tensiune circuit de comanda: 48 V c.a. 50/60 Hz
[I_{th}] curent termic conventional: 6 A
curent de iesire permanent: 5 A
[U_{imp}] tensiune de tinere la impuls: 2,5 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
6 A la 277 V (AC) conformitate cu UL
8 A la 30 V (DC) conformitate cu UL
capacitate minima de comutatie: 170 mW la 10 mA, 17 V
durabilitate electrica: 100000 cic pentru rezistiv sarcina
consum mediu bobina in VA: 1,2 la 60 Hz
limite ale tensiunii nominale de functionare: 38.4...52.8 V c.a.
[U_i] tensiune nominala de izolatie: 250 V conformitate cu IEC
300 V conformitate cu CSA
300 V conformitate cu UL
consum mediu: 1,2 VA la 60 Hz
tensiunea maxima de comutatie: 250 V conformitate cu IEC

prag de tensiune pentru decuplare: $\geq 0.15 U_c$
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: 710 Ohm la 20 °C +/- 15 %
durabilitate mecanica: 10000000 cic
fiabilitate securitate date: B10d = 100000
rata de operare: ≤ 1200 cicluri/or? sub sarcin?
 ≤ 18000 cicluri/or? fara sarcina
coeficient de utilizare: 20 %
CAD inaltime globala: 82,8 mm
CAD adancime globala: 80,35 mm
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: 2
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...55 °C
grad de protectie IP: IP40 conforming to SR EN 60529
standarde: CSA C22.2 No 15
UL 60947-1
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: 50,67 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/releu-conectabil-miniatura-zelio-rxm-4-c-o-48-v-c-a-6-a-cu-led>