



## SCHNEIDER PRIZA RUZ, CONTACT SEPARAT, 12 A, 250V, CONECTOR

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays

nume scurt al dispozitivului: RUZ

Tip produs sau componenta: Priza

compatibilitate produs: Releu ambro?abil RUM cu 2 C/O contact

Releu ambro?abil RUM cu 3 C/O contact

[Ith] curent termic conventional in aer liber: 16 A

[Ue] tensiune nominala de functionare: < 250 V

tip si compozitie contacte: 3 C/O

conexiuni - borne: Conector, 1 x 0.25...1 x 2.5 mm<sup>2</sup> (AWG 22...AWG 14) flexibil cu pini

Conector, 2 x 0.25...2 x 1 mm<sup>2</sup> (AWG 22...AWG 17) flexibil cu pini

Conector, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm<sup>2</sup> (AWG 20...AWG 14) solid fara terminale de cablu

Conector, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm<sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16) solid fara terminale de cablu

forma a pinului: Plat

cuplu de strangere: < 1 N.m pentru M3.5 ?urub(uri)

mod de fixare: Cu surub (panou)

Prindere (sina DIN simetrica, 35 mm)

aranjare borne de contact: Separat

[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls: 4 kV

categorie de supratensiune: III

Grad de poluare: 3

cantitate indivizibila de vanzare: 10

latime: 36 mm

greutate neta: 0,095 kg

grad de protectie IP: IP20 conforming to SR EN 60529

standarde: IEC 61984

certificari produs: CSA

UL

marcaj: CE

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

temperatura ambientală de funcționare: -40...55 °C

Pret: 30,51 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-ruz-contact-separat-12-a-250v-conector>