



SCHNEIDER PRIZA RELEE ELECTROMECHANICE HARMONY, BORNE CU SURUB, PENTRU RELEE RXG1, 10A, TERMINAL DE CONTACT MIXT

gama de produse: Harmony Electromechanical Relays

Tip produs sau componenta: Priza

compatibilitate produs: Releu ambroabil RXG cu 1 C/O contact

[Ui] tensiunea nominala de izolatie: 250 V

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 4 kV intre bobina si contact with Izolatie de baza

4 kV intre terminale and sina DIN with Izolatie de baza

[Ue] tensiune nominala de functionare: 250 V conformitate cu IEC

300 V conformitate cu UL

rigiditate dielectrica: 4 kV intre bobina si contact with Izolatie de baza

3 kV intre terminale and sina DIN with Izolatie de baza

forma a pinului: Plat

conexiuni - borne: Borne cu surub, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm² (AWG 20...AWG 14) flexibil cu pini

Borne cu surub, 2 x 0.5...2 x 1 mm² (AWG 20...AWG 17) flexibil cu pini

Borne cu surub, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm² (AWG 20...AWG 14) solid fara terminale de cablu

Borne cu surub, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm² (AWG 20...AWG 16) solid fara terminale de cablu

mod de fixare: Prindere (sina DIN simetrica, 35 mm)

lungime: 69,6 mm

aranjare borne de contact: Mixt

categorie de supratensiune: III

Grad de poluare: 3

latime: 16 mm

inaltime: 50,2 mm

greutate neta: 0,024 kg

standarde: IEC 61984

certificari produs: CSA

UL

EAC

marcaj: CE

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

temperatura ambientală de funcționare: -40...70 °C

grad de protecție IP: IP20

umiditate relativă: 10...95 %

Pret: 9,36 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/priza-relee-electromecanice-harmony-borne-cu-surub-pentru-relee-rxg1-10a-terminal-de-contact-mixt>