



SCHNEIDER BLOC CONTACTE CU REVENIRE - 1 DI + 1 ND - MONTAJ FRONTAL, CENTER 40 MM

gama de produse: Harmony XAC

Tip produs sau componenta: Bloc de contacte

nume componenta: XEND

tip circuit electric: Circuit de comanda

aplicatie bloc de contacte: Cu 2 viteze

tip bloc de contacte: Dublu

tip de operator: 2 dispozitive de revenire cu arc

Compatibilitate produs: XACB

XACM

blocare mecanica: Cu blocare mecanica

tip si compozitie contacte: 1 C/O + 1 NO

montarea cutiei de borne: Montajin fata

operare contacte: Decalat

Decuplare lenta

conexiuni - borne: Borne cu surub, 1 x 2,5 mm² cu sau f?r? pini terminali

Borne cu surub, 2 x 1,5 mm² cu sau f?r? pini terminali

durabilitate mecanica: 1000000 cic

marcare cod contact: A300 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A

Q300 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A

[Ithe] curent termic conventional in incinta: 10 A

[Ui] tensiune nominala de izolatie: 400 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1

[Uimp] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu IEC 60947-1

rezistenta maxima de-a lungul terminalelor: 25 M?

protectie la scurtcircuit: 10 A protectie siguranta de cartu? fuzibil tip gG

putere nominala de functionare in W: 31 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de func?ionare 35 W DC-13

pentru 1000000 cic, rata de func?ionare 48 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de func?ionare putere

nominala de functionare in VA: 140 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 210 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 640 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 680 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare descriere borne ISO nr. 1: (13-14-31-32)OF

B

(23-24)NO_CL

descriere borne ISO nr. 2: B

(53-54)NO_CL

(43-44-61-62)OF

identificator borna: (11-12)NC

(13-14)NO

greutate neta: 0,11 kg

standarde: CSA C22.2 No 15

SR EN 60947-5-1

SR EN 60947-5-1

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

rezistenta la vibratii: 15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri: 100 gn conformitate cu IEC 60068-2-27

Pret: 322,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-contacte-cu-revenire-1-di-1-nd-montaj-frontal-center-40-mm>