



**SCHNEIDER BLOC CONT. REV. CU ARC - 1 OC + 1 NO - MONT. FRONT., CENTRU DE
40 MM**

gama de produse: Harmony XAC

Tip produs sau componenta: Bloc de contacte

nume componenta: XESD

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

Salt al curentului de iesire

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, U_e = 240 V, I_e = 3 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A

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

[I_{th}] curent termic conventional in incinta: 10 A

[U_i] tensiune nominala de izolatie: 500 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1

[U_{imp}] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu IEC 60947-1

rezistenta maxima de-a lungul terminalelor: 25 M?

forta de operare: 15 N

25 N

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

putere nominala de functionare in W: 140 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de functionare 140 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de functionare 95 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de functionare putere nominala de functionare in VA: 100 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 450 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 50 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare 750 VA AC-15 pentru 1000000 cic, rata de functionare descriere borne ISO nr. 1: B

(33-34)NO_CL

(13-14-11-12)OF

descriere borne ISO nr. 2: (43-44)NO_CL

(23-24-21-22)OF

B

identificator borna: (13-14)NO

(11-12)NC

greutate neta: 0,19 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

clasa de protectie la electrocutare: Clasa II conforming to IEC 61140

Pret: 354,48 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bloc-cont-rev-cu-arc-1-oc-1-no-mont-front-centru-de-40-mm>