



## **SCHNEIDER BLOC CONTACTE REVENIRE CU ARC - 1 OC - MONTARE FRONTALA, CENTER 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: O singura viteza

tip bloc de contacte: Dublu

tip de operator: 2 dispozitive de revenire cu arc

Compatibilitate produs: XACB

XACM

blocare mecanica: Cu blocare mecanica

montarea cutiei de borne: Montajin fata

operare contacte: Salt al curentului de iesire

conexiuni - borne: Borne cu surub, 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> cu sau f?r? pini terminali

Borne cu surub, 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> 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: 500 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?

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 func?ionare 140 W DC-13

pentru 1000000 cic, rata de func?ionare 95 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de func?ionare 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 (13-14-11-12)OF  
descriere borne ISO nr. 2: B (23-24-21-22)OF  
identificator borna: (13-14)NO (11-12)NC  
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: 494,66 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/bloc-contacte-revenire-cu-arc-1-oc-montare-frontala-center-de-40-mm>