



SCHNEIDER BLOC CONT REV. CU ARC - 2 NO + 1 OC - MONTARE FRONT., CENTER DE 40 MM

gama de produse: Harmony XAC

Tip produs sau componenta: Bloc de contacte

nume componenta: XESD

tip circuit electric: Circuit de alimentare

aplicatie bloc de contacte: Cu 2 viteze

tip bloc de contacte: Dublu

tip de operator: 2 dispozitive de revenire cu arc

Compatibilitate produs: XACB

blocare mecanica: Cu blocare mecanica

tip si compozitie contacte: 2 NO + 1 C/O

descriere poli: Bipolar

montarea cutiei de borne: Montajin fata

operare contacte: Salt al curentului de iesire

Decalat

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

centrele gaurilor de fixare pe orizontala: 40 mm

durabilitate mecanica: 500000 cic

1000000 cic

[I_{th}] curent termic conventional in incinta: 12 A

[U_i] tensiune nominala de izolatie: 600 V conformitate cu CSA

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

forta de operare: 17 N

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

putere nominala de functionare in W: 2200 W AC-3 la 240 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A

2200 W AC-4 la 400 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A

putere nominala in hp: 2 CP la 240 V, CSA certificat

3 CP la 600 V, CSA certificat

5 CP la 400 V, CSA certificat

durabilitate electrica: 300000 cic AC-3, 2200 W la 240 V, rata de functionare 300000 cic AC-3, 2200 W la 400 V, rata de functionare 300000 cic AC-4, 2200 W la 240 V, rata de functionare 300000 cic AC-4, 2200 W la 400 V, rata de functionare 500000 cic AC-3, 1500 W la 240 V, rata de functionare 500000 cic AC-4, 1500 W la 240 V, rata de functionare 800000 cic AC-3, 1500 W la 400 V, rata de functionare 800000 cic AC-4, 1500 W la 400 V, rata de functionare descriere borne ISO nr. 1: (13-14)NO

B

(23-24)NO

(51-52-54)OC

descriere borne ISO nr. 2: B

(43-44)NO

(61-62-64)OC

(33-34)NO

identificator borna: (13-14)NO

(11-12)NC

greutate neta: 0,19 kg

standarde: SR EN 60947-3

CSA C22.2 No 15

SR EN 60947-3

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: 691,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bloc-cont-rev-cu-arc-2-no-1-oc-montare-front-center-de-40-mm>