



SCHNEIDER BLOC CONTACTE CU REVENIRE - 2-POLI - MONTAJ FRONTAL

gama de produse: Harmony XAC

Tip produs sau componenta: Bloc de contacte

nume componenta: XEDS

tip circuit electric: Circuit de alimentare

aplicatie bloc de contacte: O singura viteza

tip bloc de contacte: Dublu

tip de operator: Revenire cu arc

Compatibilitate produs: XACD

tip si compozitie contacte: 1 ND (fran?)

descriere poli: Bipolar

operare contacte: 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: 3000000 cic

[I_{th}] curent termic conventional in incinta: 16 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

forta de operare: 28 N

protectie la scurtcircuit: 6 A protectie siguranta de cartu? fuzibil tip aM

putere nominala de functionare in W: 1100 W AC-3 la 400 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A

1100 W AC-4 la 400 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A

durabilitate electrica: 1000000 cic AC-3, rata de functionare 1000000 cic AC-4, rata de functionare descriere

borne ISO nr. 1: (1-2)P

B

(3-4)P

(13-14)NO

descriere borne ISO nr. 2: (15-16)NO

(5-6)P

B

(7-8)P

greutate neta: 0,09 kg

standarde: CSA C22.2 No 15

SR EN 60947-5-1

UL 60947-1

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: 70 gn conformitate cu IEC 60068-2-27

categorie de supratensiune: Clasa II conforming to IEC 61140

Pret: 707,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/bloc-contacte-cu-revenire-2-poli-montaj-frontal>