



## SCHNEIDER CUTIE SUSPENDATA XAC-B - 2 BUTOANE

gama de produse: Harmony XAC

Tip produs sau componenta: Post de comanda suspendat

nume scurt al dispozitivului: XACB

tip post de comanda: Dublu izolat

material carcasa: Poliester ranforsat cu fibra de sticla

tip circuit electric: Circuit de alimentare

Tip dulap: Complet pregatit pentru utilizare

aplicatie post de comanda: Controlul motorului de ridicare cu 2 viteze

compozitie post de comanda: 2 butoane

tip buton de comanda: Primul buton bipolar cre?tere, incet-repede

Al doilea buton bipolar sc?dere, incet-repede

compatibilitate produs: XESD1291 pentru func?ionare invers?

blocare mecanica: Cu blocare mecanica

culoare post de comanda: Galben

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

standarde: SR EN 60947-5-1

IEC 60204-32

CSA C22.2 No 15

certificari produs: CSA tip 4

tratament protector: TH

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

categorie de suprateniune: Clasa II conforming to IEC 61140

grad de protectie IP: IP65 conforming to SR EN 60529

durabilitate mecanica: 1000000 cic

intrare pentru cablu: Man?on de cauciuc, cu intrare in trepte 10...22 mm

[Ithe] curent termic conventional: 12 A

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

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

operare contacte: Salt al curentului de iesire

forta de actionare: 17 N buton

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

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

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

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

2200 W AC-4 la 240 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A

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

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

(33-34)NO

(51-52-54)OC

(43-44)NO

(23-24)NO

(61-62-64)OC

identificator borna: (13-14)NO

(11-12)NC

greutate neta: 0,405 kg

Pret: 916,97 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-suspendata-xac-b-2-butoane>