



## SCHNEIDER POST DE COMANDA SUSPENDAT XAC-B - 2 BUTOANE - 1 OPRIRE DE URGENTA

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 + 1 oprire de urgenta

tip buton de comanda: Buton stop O 40 mm 3 NC zavorare

Primul buton bipolar cretere, incet-repede

Al doilea buton bipolar scdere, incet-repede

compatibilitate produs: XESD1291 pentru functionare invers?

XACS499 pentru oprire??

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 firi pini terminali

Borne cu surub, 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> cu sau firi 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  
categorii de supratensiune: 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: Contact de oprire de urgen?? 400 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  
40 N oprire de urgenta  
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: (51-52-54)OC  
(61-62-64)OC  
(43-44)NO  
(33-34)NO  
(13-14)NO  
(23-24)NO  
descriere borne ISO nr. 2: (31-32)NC  
(11-12)NC  
(21-22)NC  
identificator borna: (11-12)NC  
(13-14)NO  
greutate neta: 0,99 kg  
Pret: 895,40 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/post-de-comanda-suspendat-xac-b-2-butoane-1-oprire-de-urgenta>