



SCHNEIDER CUTIE SUSPENDATA XAC-B - 6 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 o singura viteza

compozitie post de comanda: 6 butoane

tip buton de comanda: Primul buton bipolar cre?te, incet slow

Al doilea buton bipolar sc?dere, incet

Al patrulea buton bipolar stanga, incet

Al treilea buton bipolar dreapta, incet

Al cincilea buton bipolar incet inainte

Al ?aselea buton bipolar inapoi, incet

compatibilitate produs: XESD1191 pentru func?ionare invers?

blocare mecanica: Cu blocare mecanicaintre perechi

culoare post de comanda: Galben

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

standarde: CSA C22.2 No 15

IEC 60204-32

SR EN 60947-5-1

certificari produs: CSA tip 4

tratament protector: TH

temperatura ambientala de functionare: -25...70 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -40...70 °C

rezistentă la vibrații: 15 gn ($f = 10 \dots 500$ Hz) conforming to IEC 60068-2-6
rezistentă la socuri: 100 gn conformitate cu IEC 60068-2-27
categorii de supratensiune: Clasa II conforming to IEC 61140
grad de protecție IP: IP65 conforming to SR EN 60529
durabilitate mecanică: 1000000 cic
intrare pentru cablu: Manșon de cauciuc, cu intrare în trepte 10...22 mm
[I_{th}] curent termic convențional: 12 A
[U_i] tensiune nominală de izolație: 500 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1
600 V conformitate cu CSA
[U_{imp}] tensiune de tinere la impuls: 6 kV conformitate cu IEC 60947-1
operare contacte: Salt al curentului de ieșire
forță de acționare: 17 N buton
protecție la scurtcircuit: 10 A protecție siguranță de cartuș fuzibil tip aM
putere nominală în hp: 2 CP la 240 V, CSA certificat
3 CP la 600 V, CSA certificat
5 CP la 400 V, CSA certificat
putere nominală de funcționare în 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 electrică: 300000 cic AC-3, 2200 W la 240 V, rată de funcționare 300000 cic AC-3, 2200 W la
400 V, rată de funcționare 300000 cic AC-4, 2200 W la 240 V, rată de funcționare 300000 cic AC-4, 2200 W
la 400 V, rată de funcționare 500000 cic AC-3, 1500 W la 240 V, rată de funcționare 500000 cic AC-4, 1500
W la 240 V, rată de funcționare 800000 cic AC-3, 1500 W la 400 V, rată de funcționare 800000 cic AC-4,
1500 W la 400 V, rată de funcționare descriere borne ISO nr. 1: (13-14)NO
(43-44)NO
(23-24)NO
(33-34)NO
identificator borna: (11-12)NC
(13-14)NO
greutate netă: 1,35 kg
Pret: 1.673,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cutie-suspendata-xac-b-6-butoane>