



SCHNEIDER CUTIE SUSPENDATA XAC-D - 1 BUTON BIDIRECTIONAL 1 OPRIRE DE URGENTA

gama de produse Harmony XAC
tip produs sau componenta Post de cda suspendat
nume scurt al dispozitivului XACD
tip post de cda Dublu izolat
materie carcasa Polipropilena
tip de control Intuitiv
tip circuit electric Circuit de cda
tip carcasa Complet pregatit pentru utilizare
aplicatie post de cda Controlul motorului de ridicare cu o singura viteza
tip demaror Inversare
compozitie post de cda Buton directiona-1 2 + oprire de urgenta 1
tip buton de cda Buton stop O 30 mm 1 NC zavorare - Buton pentru prima directie 1 NO creste, incet slow -
Buton pentru a doua directie 1 NO scadere, incet
compatibilitate produs ZB2BE101 pentru fiecare directie - ZB2BE102 pentru oprirea de urgenta
blocare mecanica Cu blocare mecanica
culoare post de cda Galben
conexiuni - borne Borne cu surub, 1 x 2,5 mm² cu sau fara pini terminali - Borne cu surub, 2 x 1,5 mm² cu sau fara pini terminali
standarde CSA C22.2 No 15 - UL 508 - EN/IEC 60204-32 - SR EN 60947-5-1
tratament protector TH
temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
rezistenta la vibratii 15 gn (f= 10...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
rezistenta la socuri 70 gn conformitate cu IEC 60068-2-27
categorie de supratensiune Class II conformitate cu IEC 61140
grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529

grad de protectie IK IK08 conformitate cu EN 50102

durabilitate mecanica 3000000 cic

intrare pentru cablu Manson de cauciuc, cu intrare in trepte 7...18 mm

marcare cod contact A600 AC-15, $U_e = 240\text{ V}$, $I_e = 3\text{ A}$ conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - A600 AC-15, $U_e = 600\text{ V}$, $I_e = 1,2\text{ A}$ conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - Q600 DC-13, $U_e = 250\text{ V}$, $I_e = 0,27\text{ A}$ conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - Q600 DC-13, $U_e = 600\text{ V}$, $I_e = 0,1\text{ A}$ conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A

[I_{th}] curent termic conventional 10 A

[U_i] tensiune nominala de izolatie 600 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1

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

operare contacte Decuplare lenta

maximum resistance across terminals 25 M Ω

forta de actionare 16 N

protectie la scurtcircuit 10 A protectie siguranta de cartus fuzibil tip gG

putere nominala de functionare in W 40 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de functionare Regulamentul REACH Declaratia REACH

Conform REACH fara SVHC Da

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara metale grele toxice Da

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 500,97 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-suspendata-xac-d-1-1-buton-bidirectional-1-oprire-de-urgenta-98967>