



## **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 de oprire de urgenta O 30 mm 1 NC actiune declansator - Buton pentru prima directie  
1 NC + 1 NO crest, incet slow - Buton pentru a doua directie 1 NC + 1 NO scadere, incet  
compatibilitate produs ZB2BE102 pentru oprirea de urgenta - ZB2BE102 + ZB2BE101 pentru fiecare  
directie  
blocare mecanica Cu blocare mecanica  
culoare post de cda Galben  
conexiuni - borne Borne cu surub, 1 x 2,5 mm<sup>2</sup> cu sau fara pini terminali - Borne cu surub, 2 x 1,5 mm<sup>2</sup> cu  
sau fara pini terminali  
standarde CSA C22.2 No 15 - EN/IEC 60947-5-5 - EN/ISO 13850: 2006 - EN/IEC 60204-32 - UL 508 - SR  
EN 60947-5-1  
certificari produs GOST  
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  
categorii 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, Ue = 240 V, Ie = 3 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A - Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A  
[Ithe] curent termic conventional 10 A  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 600 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu IEC 60947-1  
operare contacte Decuplare lenta  
maximum resistance across terminals 25 M?  
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: 1.118,41 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-suspendata-xac-d-1-buton-bidirectional-1-oprire-de-urgenta-98980>