



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 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 - 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

rezistentă la socuri 70 gn conformitate cu IEC 60068-2-27
categorie de supratensiune Class II conformitate cu IEC 61140
grad de protecție IP IP65 conformitate cu SR EN 60529
grad de protecție IK IK08 conformitate cu EN 50102
durabilitate mecanică 3000000 cic
intrare pentru cablu Manson de cauciuc, cu intrare în 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
[Ithe] curent termic convențional 10 A
[Ui] tensiune nominală de izolație 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 lentă
maximum resistance across terminals 25 M?
forță de acționare 16 N
protecție la scurtcircuit 10 A protecție siguranta de cartus fuzibil tip gG
putere nominală de funcționare în W 40 W DC-13 pentru 1000000 cic, rată de funcționare Regulamentul REACH Declarația REACH
Conform REACH fără SVHC Da
Directiva RoHS UE Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declarația RoHS UE
Fără metale grele toxice Da
Fără mercur Da
Informații privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declarația RoHS
WEEE În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 800,28 LEI (TVA inclus)

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