



## **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 electric  
tip carcasa Complet pregatit pentru utilizare  
aplicatie post de cda Controlul motorului de ridicare cu 2 viteze  
tip demaror Inversare  
compozitie post de cda Buton directiona1-1 2 + oprire de urgenta 1  
tip buton de cda Buton de oprire de urgenta O 30 mm 3 NC actiune declansator - Buton pentru prima directie bipolar crestere, incet-repede - Buton pentru a doua directie bipolar scadere, incet-repede  
compatibilitate produs XEDS3231 pentru functionare inversa - XENT1991 pentru oprirea de urgenta  
blocaje mecanice Cu blocaje mecanice  
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 - SR EN 60947-5-1 - EN/IEC 60204-32 - EN/IEC 60947-5-5 - EN/ISO 13850: 2006 - UL 508  
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  
[Ithe] curent termic conventional 10 A XENT.... - 16 A XEDS....  
[Ui] tensiune nominala de izolatie 500 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1 - Contact de  
oprire de urgenta 400 V (grad de poluare 3)  
[Uimp] tensiune de tinere la impuls 6 kV conformitate cu IEC 60947-1 - 4 kV contact de oprire de urgenta  
operare contacte Salt al curentului de iesire  
forta de actionare 31 N  
protectie la scurtcircuit 6 A protectie siguranta de cartus fuzibil tip aM  
putere nominala de functionare in W 2200 W AC-3 la 400 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A - 2200 W  
AC-4 la 400 V conformitate cu IEC 60947-3 anexa A - 3000 W AC-23B la 400 V  
durabilitate electrica 1000000 cic AC-3, 2200 W la 400 V, 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: 1.136,73 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cutie-suspendata-xac-d-1-buton-bidirectional-1-oprire-de-urgenta-98986>