



### Principale

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Gama de produse              | Harmony XAC               |
| Tip produs sau componenta    | Post de comanda suspendat |
| Nume scurt al dispozitivului | XACA                      |

### Suplimentare

|                                       |                                                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tip post de comanda                   | Dublu izolat                                                                                                                                                                                                                                         |
| Material carcasa                      | Polipropilena                                                                                                                                                                                                                                        |
| Tip circuit electric                  | Circuit de comanda                                                                                                                                                                                                                                   |
| Tip carcasa                           | Complet pregatit pentru utilizare                                                                                                                                                                                                                    |
| Aplicatie post de comanda             | Controlul motorului de ridicare cu 2 viteze                                                                                                                                                                                                          |
| Compozitie post de comanda            | 4 butoane + 1 oprire de urgenta                                                                                                                                                                                                                      |
| Tip buton de comanda                  | Primul buton 1 NC + 2 NO creștere, încet-repede<br>Al doilea buton 1 NC + 2 NO scădere, încet-repede<br>Buton stop Ø 40 mm 3 NC zăvorâre<br>Al patrulea buton 1 NC + 2 NO stânga, încet-repede<br>Al treilea buton 1 NC + 2 NO dreapta, încet-repede |
| Compatibilitate produs                | XENT1192 pentru oprirea de urgență<br>XENG1191 pentru fiecare direcție                                                                                                                                                                               |
| Blocare mecanica                      | Cu blocare mecanicaintre perechi                                                                                                                                                                                                                     |
| Culoare post de comanda               | Galben                                                                                                                                                                                                                                               |
| Conexiuni - borne                     | Borne cu șurub, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> fara terminale de cablu<br>Borne cu șurub, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> cu pini                                                                                                               |
| Standarde                             | UL 508<br>CSA C22.2 No 15<br>SR EN 60947-5-1<br>EN/IEC 60204-32                                                                                                                                                                                      |
| Certificari produs                    | GOST<br>CCC                                                                                                                                                                                                                                          |
| Tratament protector                   | TH                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Temperatura ambientă pentru utilizare | -25...70 °C                                                                                                                                                                                                                                          |

Declinare de responsabilitate: Această documentație nu se substituie și nu trebuie utilizată pentru stabilirea adecvării sau fiabilității acestor produse pentru aplicații utilizator

|                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura de depozitare           | -40...70 °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Rezistența la vibrații              | 15 gn (f= 10...500 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Rezistența la socuri                | 100 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               | 1000000 cic                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Intrare pentru cablu                | Manșon de cauciuc, cu intrare în trepte 8...26 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Marcare cod contact                 | A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A<br>A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A<br>Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa A<br>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 nominală de izolație  | Contact de oprire de urgență 400 V (grad de poluare 3) conformitate cu IEC 60947-1<br>600 V (grad de poluare 3)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| [Uimp] tensiune de tinere la impuls | 6 kV conformitate cu IEC 60947-1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Operare contacte                    | Decalat<br>Decuplare lentă                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Maximum resistance across terminals | 25 MΩ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Forța de acționare                  | 14 N oprire de urgență<br>18 N buton                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Protecție la scurtcircuit           | 10 A protecție siguranță de cartuș fuzibil tip gG                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Putere nominală de funcționare în W | 40 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de funcționare <60 cic/mn la 120 V, factor de sarcină = 0,5 (inductiv sarcină) conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa C<br>48 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de funcționare <60 cic/mn la 48 V, factor de sarcină = 0,5 (inductiv sarcină) conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa C<br>65 W DC-13 pentru 1000000 cic, rata de funcționare <60 cic/mn la 24 V, factor de sarcină = 0,5 (inductiv sarcină) conformitate cu IEC 60947-5-1 anexa C |
| Descriere borne ISO nr. 1           | (13-14)NO<br>(21-22)NC<br>(33-34)NO_CL                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Descriere borne ISO nr. 2           | (21-22)NC<br>(31-32)NC<br>(11-12)NC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Identificator borna                 | (11-12)NC<br>(13-14)NO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Greutate produs                     | 0,7 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

## Durabilitatea ofertei

|                                        |                                                                                                                                                                                  |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Stare ofertă sustenabilă               | Produs Green Premium                                                                                                                                                             |
| Regulamentul REACH                     | <a href="#">Declaratia REACH</a>                                                                                                                                                 |
| Conform REACH fara SVHC                | Da                                                                                                                                                                               |
| Directiva RoHS UE                      | Conformitate proactivă (Produs în afara domeniului de aplicare a EU RoHS)<br><a href="#">Declaratia RoHS UE</a>                                                                  |
| Fara metale grele toxice               | Da                                                                                                                                                                               |
| Fara mercur                            | Da                                                                                                                                                                               |
| Informații privind scutirea de la RoHS | <a href="#">Da</a>                                                                                                                                                               |
| Regulamentul RoHS China                | <a href="#">Declaratia RoHS China</a>                                                                                                                                            |
| Raport de mediu                        | <a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>                                                                                                                                 |
| Profil circularitate                   | Nu sunt necesare operații de reciclare speciale                                                                                                                                  |
| WEEE                                   | În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puzelele de colectare a deșeurilor menajere. |

## Garan#ie contractuală

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|