

Mer om XACA681

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools



XACA681

H.tablå 6retn.NO/NC

EI-nummer: 4317583

EAN: 3389110644869



[Last ned produktdatablad for XACA681](#)

Karakteristikk

Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Produktspekter | Harmony XAC |
| Produkt eller type komponent | Pendant control station |
| Kortnavn utstyr | XACA |

Komplementær

| | |
|----------------------------------|--|
| Tablå type | Dobbeltisolert |
| Kapslingsmateriale | Polypropylene |
| Type elektrisk krets | Styrekrets |
| Kapslingstype | Komplett klart til bruk |
| Applikasjon for trykknappboks | Kontroll over én hastighet heise motor |
| Sammensetning av trykknappboks | 6 pushbuttons |
| Kontrollknappen typen | First push-button 1 NC + 1 NO raise, slow |
| Kompatibilitet | ZB2BE102 + ZB2BE101 for hver retning |
| Mekanisk forrigling | With mechanical interlocking between pairs |
| Kontrollstasjon farge | Gul |
| Tilkoblingsklemmer | Screw clamp terminals, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm ² without cable end |
| Standarder | CSA C22.2 No 14 |
| Produktsertifikater | CSA |
| Overflatebeskyttelse | TH |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...70 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Vibrasjonsmotstand | 15 gn (f= 10...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Støtmotstand | 100 gn i samsvar med IEC 60068-2-27 |
| Overspenningskategori | Class II conforming to IEC 61140 |
| IP-grad | IP65 i samsvar med IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK08 i samsvar med EN 50102 |
| Mekanisk levetid | 1000000 sykuser |
| Kabelinngang | Rubber sleeve with stepped entry 8...26 mm |

| | |
|---|--|
| Kontakt angivelse | Q600 DC-13, U _e = 600 V, I _e = 0,1 A i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix A |
| [I _{th}] nominell termisk strøm, kapselt | 10 A |
| [U _i] isolasjonsspenning | 500 V (forensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 |
| [U _{imp}] Nominell impuls spenning | 6 kV i samsvar med IEC 60947-1 |
| Driftsområde kontakter | Treg brems |
| Maximum resistance across terminals | 25 MOhm |
| Betjeningskraft | 13 N push-button |
| Kortslutningsvern | 10 A med sikring av kassett sikring type gG |
| Nominell forbrukt effekt drift W | 40 W DC-13 for 1000000 sykuser, drift rate <60 cyc/mn på 120 V, last faktor = 0,5 (induktiv belastning) i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C |
| Klemmebeskrivelse ISO n°1 | (11-12)NC |
| Klemmemerking | (13-14)NO |
| Vekt | 0,95 kg |
| Packing Units | |
| Enhets type forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 990 g |
| Forpakning 1 høyde | 8,4 cm |
| Forpakning 1 bredde | 56,4 cm |
| Forpakning 1 lengde | 8,8 cm |
| Enhets type forpakning 2 | S04 |
| Antall enheter forpakning 2 | 12 |
| Forpakning 2 vekt | 11,844 kg |
| Forpakning 2 høyde | 30 cm |
| Forpakning 2 bredde | 40 cm |
| Forpakning 2 lengde | 60 cm |
| Enhets type forpakning 3 | S06 |
| Antall enheter forpakning 3 | 24 |
| Forpakning 3 vekt | 36,688 kg |
| Forpakning 3 høyde | 73,5 cm |
| Forpakning 3 bredde | 60 cm |
| Forpakning 3 lengde | 80 cm |
| Offer Sustainability | |
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljø merket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikksølv fri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-erklæring |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| WEEE | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |
| Contractual warranty | |
| Garanti | 18 months |