



### Teknisk informasjon

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

### Komplementær

Tablå type	Dobbeltisolert
Kapslingsmateriale	Polypropylene
Type elektrisk krets	Styrerets
Kapslingstype	Komplett klart til bruk
Applikasjon for trykknappboks	Kontroll over én hastighet heise motor
Sammensetning av trykknappboks	2 taster + en nødstop
Kontrollknappen typen	Stoppe trykknapp Ø 30 mm 1 NC med låsefunksjon Første trykknapp 1 NC + 1 NO øke, sakte Andre trykknapp 1 NC + 1 NO senke, sakte
Kompatibilitet	ZB2BE102 for nødstop ZB2BE102 + ZB2BE101 for hver retning
Mekanisk forrigling	Med mekanisk forrigling
Kontrollstasjon farge	Gul
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, 1 x 0.5...1 x 2.5 mm <sup>2</sup> uten endehylse Screw clamp terminals, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm <sup>2</sup> with cable end
Standarder	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 EN/IEC 60204-32
Produktsertifikater	GOST CCC
Overflatebeskyttelse	TH
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Vibrasjonsmotstand	15 gn (f= 10...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
Støtmotstand	100 gn i samsvar med IEC 60068-2-27
Overspenningskategori	Class II conforming to IEC 61140
IP-grad	IP65 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 50102
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Kabelinngang	Gummihylse med trappet oppføring 8...26 mm
Kontakt angivelse	A600 AC-15, Ue = 240 V, Ie = 3 A i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix A A600 AC-15, Ue = 600 V, Ie = 1,2 A i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 250 V, Ie = 0,27 A i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix A Q600 DC-13, Ue = 600 V, Ie = 0,1 A i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt	10 A
[Ui] isolasjonsspenning	600 V (forurensningsgrad 3)
[Uimp] Nominell impuls-spenning	6 kV conforming to IEC 60947-1

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Driftsområde kontakter	Treg brems
Maximum resistance across terminals	25 MOhm
Betjeningskraft	13 N trykknapp 8 N Emergency stop
Kortslutningsvern	10 A med sikring av kassett sikring type gG
Nominell forbrukt effekt drift W	40 W DC-13 for 1000000 sykluser, drifrate <60 cyc/mn på 120 V, last faktor = 0,5 ( induktiv belastning) i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 48 W DC-13 for 1000000 sykluser, drifrate <60 cyc/mn på 48 V, last faktor = 0,5 ( induktiv belastning) i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 65 W DC-13 for 1000000 sykluser, drifrate <60 cyc/mn på 24 V, last faktor = 0,5 ( induktiv belastning) i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(11-12)NC (13-14)NO
Klemmebeskrivelse ISO n°2	(11-12)NC
Klemmemerking	(11-12)NC (13-14)NO
Vekt	0,6 kg

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	666 g
Forpakning 1 høyde	10,2 cm
Forpakning 1 bredde	51,4 cm
Forpakning 1 lengde	11 cm
Enhetstype forpakning 2	P06
Antall enheter forpakning 2	30
Forpakning 2 vekt	32,89 kg
Forpakning 2 høyde	73,5 cm
Forpakning 2 bredde	60 cm
Forpakning 2 lengde	80 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

## Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------