



### Teknisk informasjon

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

### Komplementær

Tablå type	Dobbeltisolert
Kapslingsmateriale	Polypropylene
Kontrolltype	Intuitiv
Type elektrisk krets	Styrekrets
Kapslingstype	Komplett klart til bruk
Applikasjon for trykknappboks	Kontroll over én hastighet heise motor
Sammensetning av trykknappboks	2 oppstartet knapper + en nødstop
Kontrollknappen typen	Første trykknapp 1 NO øke, sakte Andre trykknapp 1 NO senke, sakte Stoppe trykknapp Ø 30 mm 1 NC med låsefunksjon
Kompatibilitet	ZB2BE101 for hver retning ZB2BE102 for nødstop
Mekanisk forrigling	Med mekanisk forigking
Kontrollstasjon farge	Gul
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> med eller uten kabel ende Skrutilkobling, 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> med eller uten kabel ende
Standarder	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60204-32
Produktsertifikater	UL CSA
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	Klasse II i samsvar med IEC 61140
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med EN 50102
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Kabelinngang	Gummihylse med trappet oppføring 7...15 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) i samsvar med IEC 60947-1

[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	6 kV i samsvar med IEC 60947-1
Driftsområde kontakter	Treg brems
Maksimal mostand mellom terminaler	25 MOhm
Betjeningskraft	13...15 N
Kortslutningsvern	10 A med sikring av kassett sikring type gG
Nominell forbrukt effekt drift W	40 W DC-13 for 1000000 sykluser, driftrate <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, driftrate <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, driftrate <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	(13-14)NO
Klemmebeskrivelse ISO n°2	(11-12)NC
Klemmemerking	(13-14)NO (11-12)NC
Vekt	0,31 kg

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,4 cm
Pakke 1 Bredde	11,3 cm
Pakke 1 Vekt	30,3 cm
Package 1 Weight	345 g
Enhetstype pakke 2	S03
Antall enheter i pakke 2	15
Pakke 2 Høyde	30 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Lengde	40 cm
Pakke 2 Vekt	5,652 kg
Enhetstype pakke 3	P06
Antall enheter i pakke 3	120
Pakke 3 Høyde	77 cm
Pakke 3 Bredde	80 cm
Pakke 3 Lengde	60 cm
Pakke 3 Vekt	55,964 kg

## Bærekraftig

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.

## Garantiperiode

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