

## Mer om XACA271

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

Discover your Schneider-  
Electric tools



## XACA271

### H.tablå 2retn.NO

EI-nummer: 4307743  
EAN: 3389110645095



Last ned produktdatablad for XACA271 3D CAD Modell

## 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	2 trykknapper
Kontrollknappen typen	Første trykknapp 1 NO øke, sakte Andre trykknapp 1 NO senke, sakte
Kompatibilitet	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 EN/IEC 60204-32 UL 508
Produktsertifikater	CCC GOST
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 conforming to IEC 60068-2-27
Overspenningskategori	Klasse II i samsvar med IEC 61140
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529

<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK08 conforming to EN 50102
<b>Mekanisk levetid</b>	1000000 sykluser
<b>Kabelinngang</b>	Gummihylse med trappet oppføring 8..26 mm
<b>Kontakt angivelse</b>	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
<b>[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt</b>	10 A
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	600 V (pollution degree 3)
<b>[Uimp] Nominell impuls-spenning</b>	6 kV i samsvar med IEC 60947-1
<b>Driftsområde kontakter</b>	Treg brems
<b>Maximum resistance across terminals</b>	25 MOhm
<b>Betjeningskraft</b>	10 N trykknapp
<b>Kortslutningsvern</b>	10 A med sikring av kassett sikring type gG
<b>Nominell forbrukt effekt drift W</b>	40 WDC-13 for 1000000 sykluser, drift rate <60 cyc/mn på 120 V, last faktor = 0,5 ( induktiv belastning) i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 48 WDC-13 for 1000000 cycles, operating rate <60 cyc/mn at 48 V, load factor = 0.5 (inductive load) conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 65 WDC-13 for 1000000 cycles, operating rate <60 cyc/mn at 24 V, load factor = 0.5 (inductive load) conforming to IEC 60947-5-1 appendix C
<b>Klemmebeskrivelse ISO n°1</b>	(13-14)NO
<b>Klemmemerking</b>	(13-14)NO (11-12)NC
<b>Vekt</b>	0,475 kg
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	507 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	8,5 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	9 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	34,5 cm
<b>Enhetstype forpakning 2</b>	P06
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	60
<b>Forpakning 2 vekt</b>	43,42 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	80 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	80 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	60 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
<b>Produktets miljøstatus</b>	Green Premium miljømerket produkt
<b>REACH-regelverk</b>	<a href="#">REACH-erklæring</a>

<b>REACH fri for SVHC</b>	Ja
<b>EU RoHS-direktiv</b>	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
<b>Fri for giftige tungmetaller</b>	Ja
<b>Kvikksølv fri</b>	Ja
<b>Informasjon om RoHS-unntak</b>	<a href="#">Ja</a>
<b>Kinas RoHS-forskrift</b>	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
<b>Miljøinformasjon</b>	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
<b>WEEE</b>	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Garantiperiode</b>	
<b>Garanti</b>	18 months