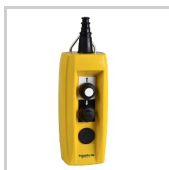


Mer om XACB220

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XACB220

Hengetablå 2 retn.u/nødst 3kW

EI-nummer: 4317539

EAN: 3389110636161

 Last ned produktdatablad for XACB220

Karakteristikk

Teknisk informasjon

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

Komplementær

Tablå type	Dobbeltisolert
Kapslingsmateriale	Glassfiberarmert polyester
Type elektrisk krets	Hovedstrøm
Kapslingstype	Komplett klart til bruk
Applikasjon for trykknappboks	Kontroll over én hastighet heise motor
Sammensetning av trykknappboks	2 trykknapper
Kontrollknappen typen	Første trykknapp 3-poler øke, sakte Andre trykknapp 3-poler senke, sakte
Kompatibilitet	XESD2201 for reversing operation
Mekanisk forrigling	Med mekanisk forrigling
Kontrollstasjon farge	Gul
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkobling, 1 x 2,5 mm ² med eller uten kabel ende Skrutilkobling, 2 x 1,5 mm ² med eller uten kabel ende
Standarder	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 No 14
Produktsertifikater	CSA type 4
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
Over spenningskategori	Klasse II i samsvar med IEC 61140
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529
Mekanisk levetid	1000000 sykuser
Kabelinngang	Gummihylse med trappet oppføring 10...22 mm

[Ithe] nominell termisk strøm, kapselt	20 A
[Ui] isolasjonsspenning	500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 300 V i samsvar med CSA
[Uimp] Nominell impuls­spenning	6 kV i samsvar med IEC 60947-1
Driftsområde kontakter	Momentan
Betjeningskraft	32 N trykknapp
Kortslutningsvern	12 A med sikring av kassett sikring type aM
Rated power in hp	3 hp på 240 V
Nominell forbrukt effekt drift W	3000 W på 240 V 3000 W på 400V
Elektrisk levetid	1000000 sykuser AC-3, 3000 W på 400V, driftrate <10 cyc/mn, last faktor = 0,4 i samsvar med IEC 60947-3 appendix A 1000000 sykuser AC-4, 3000 W på 400V, driftrate <10 cyc/mn, last faktor = 0,4 i samsvar med IEC 60947-3 appendix A 700000 sykuser AC-3, 3000 W på 240 V, driftrate <10 cyc/mn, last faktor = 0,4 i samsvar med IEC 60947-3 appendix A 700000 sykuser AC-4, 3000 W på 240 V, driftrate <10 cyc/mn, last faktor = 0,4 i samsvar med IEC 60947-3 appendix A
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14)NO (23-24)NO (63-64)NO (53-54)NO (73-74)NO (33-34)NO
Klemmemerking	(11-12)NC (13-14)NO
Vekt	0,355 kg
Packing Units	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	855 g
Forpakning 1 høyde	10,5 cm
Forpakning 1 bredde	11,5 cm
Forpakning 1 lengde	26,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S04
Antall enheter forpakning 2	12
Forpakning 2 vekt	11,064 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 cm
Offer Sustainability	
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
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Garantiperiode	
Garanti	18 months