

Mer om ZB2BE102

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZB2BE102**

Kontaktelement med 1xNC kontakt for XAC hengetablå

EI-nummer: 4316345

EAN: 3389110612615



[Last ned produktdatablad for ZB2BE102](#)

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony XAC
Produkt eller type komponent	Kontaktblokk
Type komponent	ZB2
Type elektrisk krets	Styrekrets
Kontaktblokk applikasjon	En hastighet
Type kontaktblokk	Enkel
Type arm/stempel	Fjærretur
Produktkompatibilitet	XACA XB4 XB5
Kontakttype og sammensetning	1 NC
Montering av blokk	Frontmontering
Driftsområde kontakter	Treg brems

Komplementær

Tilkoblingsklemmer	Skruer klemmer terminaler, 1 x 2,5 mm ² med eller uten kabel ende Skruer klemmer terminaler, 2 x 1,5 mm ² med eller uten kabel ende
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Kontakt angivelse	A600 AC-15, U _e = 240 V, I _e = 3 A i samsvar med IEC 947-5-1 appendix A A600 AC-15, U _e = 600 V, I _e = 1,2 A i samsvar med IEC 947-5-1 appendix A Q600 DC-13, U _e = 250 V, I _e = 0,27 A i samsvar med IEC 947-5-1 appendix A Q600 DC-13, U _e = 600 V, I _e = 0,1 A i samsvar med IEC 947-5-1 appendix A
[I _{th}] konvensjonell kapslet termisk strøm	10 A
[U _i] isolasjonsspenning	600 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1
[U _{imp}] Nominell impuls spenning	6 kV i samsvar med IEC 60947-1
Maximum resistance across terminals	25 MOhm
Betjeningskraft	13...15 N
Kortslutningsvern	10 A med sikring av kassett sikring type gG (gl)

Nominell forbrukt effekt drift W	40 WDC-13 for 1000000 sykluser, drifttrate <3600 cyc/h på 120 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 48 WDC-13 for 1000000 sykluser, drifttrate <3600 cyc/h på 48 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 65 WDC-13 for 1000000 sykluser, drifttrate <3600 cyc/h på 24 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(11-12)NC
Vekt	0,02 kg
Miljø	
Standarder	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 UL 508
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
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Class II conforming to IEC 61140
Packing Units	
Forpakning 1 vekt	0,016 kg
Forpakning 1 høyde	0,200 dm
Forpakning 1 bredde	1,500 dm
Forpakning 1 lengde	1,300 dm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket 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
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Contractual warranty	
Garanti	18 months