



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	XB4 XAPS2 XACA XB5
Kontakttype og sammensetning	1 NO
Montering av blokk	Frontmontering
Driftsområde kontakter	Treg brems

Komplementær

Tilkoblingsklemmer	Skrue klemmer terminaler, 1 x 2,5 mm ² med eller uten kabel ende Skrue 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 (forurensningsgrad 3) i samsvar med 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 W DC-13 for 1000000 sykluser, driftrate <3600 cyc/h på 120 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 48 W DC-13 for 1000000 sykluser, driftrate <3600 cyc/h på 48 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 65 W DC-13 for 1000000 sykluser, driftrate <3600 cyc/h på 24 V, last faktor = 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(13-14)NO
Vekt	0,02 kg

Miljø

Standarder	EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60204-32 CSA C22.2 No 14
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	Klasse II i samsvar med IEC 61140

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	14 g
Forpakning 1 høyde	4 cm
Forpakning 1 bredde	15 cm
Forpakning 1 lengde	10 cm
Enhetstype forpakning 2	BAG
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	149 g
Forpakning 2 høyde	4 cm
Forpakning 2 bredde	8 cm
Forpakning 2 lengde	16 cm
Enhetstype forpakning 3	S01
Antall enheter forpakning 3	200
Forpakning 3 vekt	3,121 kg
Forpakning 3 høyde	15 cm
Forpakning 3 bredde	15 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm

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
Kvikksølvfri	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.

Garantiperiode

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