



Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard størrelse
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCMD
Design	Miniature
Type kropp	Fast
Tilhørende hode	ZCE29 ZCE02 ZCE06 ZCE62 ZCE09 ZCE13 ZCE67 ZCE10 ZCE14 ZCE07 ZCE08 ZCE65 ZCEG1 ZCEF0 ZCE24 ZCE11 ZCE27 ZCE64 ZCEF2 ZCE28 ZCE66 ZCE01 ZCE63 ZCE21 ZCE106 ZCE016 ZCE026
Materiale kropp	Zamak
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems Slow-break, break before make

Komplementær

Produktkompatibilitet	XCMD
Elektrisk tilkobling	Male connector AMP connector, 4 pins
Kontaktens isolasjonsform	Zb
Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter
Positiv åpning	Uten
Minimum aktiverings hastighet	0,01 m/min
[Ie] nominell driftsstrøm	1 A på 24 V, DC-13 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A 3 A på 24 V, AC-14 i samsvar med IEC 61131-2 Type 1
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	6 A
[Ui] isolasjonsspenning	24 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med UL 508 24 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med CSA C22.2 No 14 24 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-5-1
Maximum resistance across terminals	0,025 Ohm i samsvar med IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Nominell impuls spenning	800 V i samsvar med IEC 60664

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Kortslutningsvern	6 A kassett sikring, type gG
Elektrisk levetid	10000000 sykluser, DC-13 24 V, 3 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
Bredde	32 mm
Høyde	68 mm
Dybde	16 mm
Vekt	0,065 kg

Miljø

Omgivelsestemperatur for drift	-40...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	92 g
Forpakning 1 høyde	17 cm
Forpakning 1 bredde	71 cm
Forpakning 1 lengde	52 cm
Enhetstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	50
Forpakning 2 vekt	4,6 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon Om Levetidsslutt

Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------