



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard compact
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCT
Design	Compact
Type kropp	Fast
Tilhørende hode	ZCE63 ZCE01 ZCE02 ZCE13 ZCE66 ZCE08 ZCE21 ZCE28 ZCE62 ZCEH0 ZCE06 ZCE10 ZCE67 ZCE29 ZCE05 ZCEH2 ZCE07 ZCE24 ZCE27 ZCE65 ZCE11 ZCE64 ZCE14
Materiale kropp	Plast
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Slow-break, break before make

### Komplementær

Elektrisk tilkobling	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Kabelinngang	2 entries tapped for Pg 11 cable gland, cable outer diameter: 4...8 mm
Kontaktens isolasjonsform	Zb
Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter
Positiv åpning	Med
Minimum aktiverings hastighet	6 m/s
Kontakt angivelse	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1.5 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.1 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[U] isolasjonsspenning	300 V i samsvar med UL 508 500 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls <span>spenning</span>	6 kV i samsvar med IEC 60664 6 kV i samsvar med IEC 60947-1
Kortslutningsvern	10 A kassett sikring, type gG

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen 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 egnet 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.

Elektrisk levetid	5000000 Sykluser, DC-13 120 V, 7 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Sykluser, DC-13 24 V, 13 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykluser, DC-13 48 V, 9 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
Bredde	58 mm
Høyde	51 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,13 kg

## Miljø

Produktkompatibilitet	XCKT
Omgivelsestemperatur for drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	80 g
Forpakning 1 høyde	4,5 cm
Forpakning 1 bredde	5,5 cm
Forpakning 1 lengde	6,2 cm
Enhetstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	72
Forpakning 2 vekt	6,307 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	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>

## Contractual warranty

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