

## Mer om ZCKL5

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

Discover your Schneider-  
Electric tools

**ZCKL5**

Endebr.kropp metall, no+nc, Pg11

EI-nummer: 4317002

EAN: 3389110646672



Last ned produktdatablad for ZCKL5 3D CAD Modell

## Karakteristikk

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard størrelse
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCKL
Type kropp	Fast
Produktkompatibilitet	XCKL
Tilhørende hode	ZCKD16 ZCKD15 ZCKD41 ZCKD02 ZCKD05 ZCKD109 ZCKD81 ZCKD17 ZCKD10 ZCKD029 ZCKD219 ZCKD06 ZCKD23 ZCKD91 ZCKD21 ZCKD08 ZCKD59 ZCKD239
Materiale kropp	Metall
Kabelinngang	1 tapped entry for Pg 13.5 cable gland (included)
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Slow-break, break before make
Antall trinn	1 1 posisjon
Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter

## Komplementær

Local display	Uten
Elektrisk tilkobling	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Positiv åpning	Med
Minimum aktiverings hastighet	6 m/min

<b>[Ie] nominell driftsstrøm</b>	3 A at 240 V, AC-15, A300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0.27 A at 250 V, DC-13, Q300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
<b>[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm</b>	10 A
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 for kontaktblokk 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14 for kontaktblokk 300 V i samsvar med UL 508 for kontaktblokk
<b>Maximum resistance across terminals</b>	0,25 mOhm i samsvar med IEC 60255-7 category 3
<b>[Uimp] Nominell impuls<span>­</span>spenning</b>	6 kV i samsvar med IEC 60664 6 kV i samsvar med IEC 60947-1
<b>Kortslutningsvern</b>	10 A kassett sikring, type gG
<b>Elektrisk levetid</b>	5000000 sykuser, DC-13 120 V, 7 W, drift <span>­</span> rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13 24 V, 13 W, drift <span>­</span> rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13 48 V, 9 W, drift <span>­</span> rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
<b>Bredde</b>	52 mm
<b>Høyde</b>	72 mm
<b>Dybde</b>	30 mm
<b>Vekt</b>	0,21 kg
<b>Klemmebeskrivelse ISO n°1</b>	(21-22)NC (11-12)NC
<b>Miljø</b>	
<b>IP-grad</b>	IP66
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK05
<b>Omgivelsestemperatur for drift</b>	-25...70 °C for standard miljø
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Miljøegenskaper</b>	Standard miljø
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	225 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	3,2 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	6,6 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	8 cm
<b>Enhetstype forpakning 2</b>	S02
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	40
<b>Forpakning 2 vekt</b>	9,444 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	30 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	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](#)

---

Kvikksølv fri

Ja

---

Informasjon om RoHS-unntak

[Ja](#)

---

Miljøinformasjon

[Produktmiljøprofil](#)

---

## Contractual warranty

---

Garanti

18 months