

## Mer om ZCKS2H29

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

Discover your Schneider-Electric tools

**ZCKS2H29**

Endebr.kropp plast, 2no+2nc, M20

EI-nummer: 4317015

EAN: 3389110514773



 [Last ned produktdatablad for ZCKS2H29](#)

## Karakteristikk

## Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard størrelse
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCKS
Type kropp	Fast
Produktkompatibilitet	XCKS
Tilhørende hode	ZCKD59 ZCKD02 ZCKD34 ZCKD54 ZCKD08 ZCKD33 ZCKD41 ZCKD05 ZCKD029 ZCKD91 ZCKD31 ZCKD06 ZCKD49 ZCKD01 ZCKD39 ZCKD019 ZCKD55 ZCKD81
Materiale kropp	Plast
Kabelinngang	1 entry tapped for M20 x 1.5 cable gland
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	2 C/O
Driftsområde kontakter	Momentan
Antall trinn	1 1 posisjon
Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter

## Komplementær

Local display	Uten
Elektrisk tilkobling	Screw-clamp terminals, klem kapasitet: 1 x 0.75...2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Positiv åpning	Uten
Minimum aktiverings hastighet	0,01 m/min

<b>[Ie] nominell driftsstrøm</b>	3 A på 240 V, AC-15, A300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A på 250 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
<b>[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm</b>	10 A
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	500 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1 for contact block 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14 for kontaktblokk 300 V conforming to UL 508 for contact block
<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 IEC 60947-1
<b>Kortslutningsvern</b>	10 A cartridge fuse, 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 cycles, DC-13 24 V, 13 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to 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>	40 mm
<b>Høyde</b>	73 mm
<b>Dybde</b>	36 mm
<b>Vekt</b>	0,08 kg
<b>Klemmebeskrivelse ISO n°1</b>	(13-14)NO (23-24)NO
<b>Miljø</b>	
<b>IP-grad</b>	IP65
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK03
<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>	84 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	3,6 cm
<b>Forpakning 1 bredde</b>	7,6 cm
<b>Forpakning 1 lengde</b>	4,4 cm
<b>Enhetstype forpakning 2</b>	S01
<b>Antall enheter forpakning 2</b>	36
<b>Forpakning 2 vekt</b>	3,231 kg
<b>Forpakning 2 høyde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 bredde</b>	15 cm
<b>Forpakning 2 lengde</b>	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>
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months