

# XCKS539

standschakelaar XCKS - hefboom met rol Ø 50 mm - 1 NC + 1 NO



### Hoofdkenmerken

Productgamma	Telemecanique Limit switches XC Standard
Naam reeks	Standaard formaat
Type product of component	Standschakelaar
Korte naam apparaat	XCKS
Sensorontwerp	-
Samenstelling lichaam	Vast
Koptype	Kop met draai beweging
Materiaal	Kunststof
Materiaal lichaam	Kunststof
Materiaal kop	Kunststof
Bevestigingsmodus	Met behuizing
Beweging van bedieningskop	Rotator
Type operator	Terugverende hefboom met rol elastomeer diameter rolletje 50 mm
Type benadering	Zijwaartse benadering, 1 of 2 programmeerbare richtingen
Ingang kabel	1 getapte ingang voor kabelwartel plug-in 13.5, buitendiameter kabel: 9...12 mm
Aantal polen	2
Type en samenstelling contact	1 NC+ 1 NO
Werking contacten	Trage verbreking, break before make

### Complementaire kenmerken

Bediening schakelaar	Met 30° nok
Elektrische aansluiting	Schroefklemmen, klemvermogen: 1 x 0,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Vorm isolatie contacten	Zb
Aantal stappen	1
Positieve opening	Zonder
Minimum koppel voor uitschakeling	0,1 N.m
Minimale activeringssnelheid	6 m/min
Maximale activeringssnelheid	1,5 m/s
Aanduiding contactcode	A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,27 A conform EN/IEC 60947-5-1 appendix A
Ithe conventionele thermische stroom in behuizing	10 A AC
[Ui] nominale isolatiespanning	300 V conform UL 508 500 V (vervuilingsgraad 3) conform IEC 60947-1 300 V conform CSA C22.2 Nr 14
Maximum resistance across terminals	25 MOhm conform IEC 60255-7 categorie 3
[Uimp] nominale stothoudspanning	6 KV conform IEC 60664 6 KV conform IEC 60947-1
Kortsluitbeveiliging	10 A patroon zekering, type gG

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassingen of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Elektrische levensduur	5000000 Cycli, DC-13, inductief belastingstype, 120 V, 4 W, gebruiksnelheid <60 cyc/mn, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Cycli, DC-13, inductief belastingstype, 24 V, 10 W, gebruiksnelheid <60 cyc/mn, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycli, DC-13, inductief belastingstype, 48 V, 7 W, gebruiksnelheid <60 cyc/mn, belastingsfactor: 0,5 conform IEC 60947-5-1 appendix C
Mechanische levensduur	20000000 cycli
Breedte	50 mm
Hoogte	144 mm
Diepte	67 mm
Gewicht product	0,175 kg
Beschrijving klemmen ISO nr 1	(21-22)NC (13-14)NO




## Omgeving

Schokbestendigheid	50 gn voor 11 ms conform IEC 60068-2-27
Trillingsweerstand	25 gn (f= 10...500 Hz) conform IEC 60068-2-6
IP-beschermingsgraad	IP67 conform IEC 60529 IP66 conform IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK05 conform EN 50102
Beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II conform IEC 61140 Klasse II conform NF C 20-030
Overspanningscategorie	Klasse II conform IEC 61140 Klasse II conform NF C 20-030
Omgevingstemperatuur bij werking	-25...70 °C
Omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C
Beschermende behandeling	TC
Productcertificeringen	CCC UL CSA
Normen	CENELEC EN 50041 IEC 60204-1 UL 508 CSA C22.2 Nr 14 EN 60204-1 EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	5,0 cm
Package 1 Width	9,0 cm
Package 1 Length	15,1 cm
Package 1 Weight	201,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	2,985 kg

## Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	 <a href="#">REACH-verklaring</a>
EU-richtlijn RoHS	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)  <a href="#">EU-verklaring RoHS</a>
Kwikkvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	 <a href="#">Ja</a>

---

Milieu-informatie	<a href="#">Milieuprofiel Van Het Product</a>
Circulariteitsprofiel	<a href="#">Informatie Over Einde Levensduur</a>

---

### Contractuele waarborg

---

Garantie	18 months
----------	-----------

---