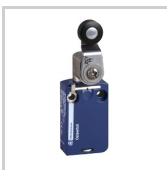


## Mer om XCMD2515L1

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

Discover your Schneider-Electric tools



## XCMD2515L1

### Endebryter kort arm m/rulle

EI-nummer: 4394110  
EAN: 3389110221190



Last ned produktdatablad for XCMD2515L1 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard størrelse
Produkt eller type komponent	Limit switch
Kortnavn utstyr	XCMD
Sensor design	Miniature
Type kropp	Fast
Hode type	Dreie hode
Materiale	Metall
Materiale kropp	Zamak
Materiale hode	Zamak
Festemetode	Med kropp
Bevegelse av hode	Dreie
Type arm/stempel	Spring return roller lever thermoplastic
Tilnærmings type	Lateral approach, 2 directions
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Treg brems

##### Komplementær

Tracks	24/31 mm
Bryter påvirkning	Med 30° kam
Elektrisk tilkobling	Removable cable connector
Kabellengde	1 m
Kabelsammensetning	5 x 0.75 mm <sup>2</sup>
Ledning isolasjonsmateriale	PvR
Kontaktens isolasjonsform	Zb
Positiv åpning	Med
Positiv åpning minimum kraft	0,5 N
Minimum kraft for utløsning	0,1 N
Maksimum aktiverings hastighet	1.5 m/s

<b>Kontakt angivelse</b>	B300, AC-15 (U <sub>e</sub> = 240 V), I <sub>e</sub> = 1,5 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (U <sub>e</sub> = 250 V), I <sub>e</sub> = 0,1 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
<b>[Ui] isolasjonsspenning</b>	300 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med UL 508 400 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-5-1 300 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med CSA C22.2 No 14
<b>Maximum resistance across terminals</b>	25 mOhm i samsvar med IEC 60255-7 category 3
<b>[Uimp] Nominell impulsspenning</b>	IEC 60664 4 kV 4 kV i samsvar med IEC 60947-1
<b>Kortslutningsvern</b>	6 A kassettsikring, type gG
<b>Elektrisk levetid</b>	5000000 sykuser, DC-13, 120 V, 1 W, drifrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13, 24 V, 3 W, drifrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13, 48 V, 2 W, drifrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
<b>Mekanisk levetid</b>	10000000 sykuser
<b>Bredde</b>	30 mm
<b>Høyde</b>	50 mm
<b>Dybde</b>	16 mm
<b>Vekt</b>	0,22 kg
<b>Miljø</b>	
<b>Støtmotstand</b>	25 gn for 18 ms i samsvar med IEC 60068-2-27
<b>Vibrasjonsmotstand</b>	25 gn (f= 10...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6
<b>IP-grad</b>	IP66 conforming to IEC 60529 IP67 i samsvar med IEC 60529 IP68 i samsvar med IEC 60529
<b>IK beskyttelsesklasse</b>	IK06 i samsvar med EN 62262
<b>Overspenningskategori</b>	Class I conforming to IEC 61140 Class I conforming to NF C 20-030
<b>Omgivelsestemperatur drift</b>	-25...70 °C
<b>Omgivelsestemperatur for lagring</b>	-40...70 °C
<b>Overflatebeskyttelse</b>	TC
<b>Produktsertifikater</b>	UL CCC CSA
<b>Standarder</b>	UL 508 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14
<b>Packing Units</b>	
<b>Enhetsstype forpakning 1</b>	PCE
<b>Antall enheter forpakning 1</b>	1
<b>Forpakning 1 vekt</b>	208 g
<b>Forpakning 1 høyde</b>	3,3 cm

Forpakning 1 bredde	12,5 cm
Forpakning 1 lengde	12,5 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
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>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months