

## Mer om XCSMP59L2

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

Discover your Schneider-Electric tools



## XCSMP59L2

### Dørbryter mini m/kabel

EI-nummer: 4300902  
EAN: 3389110107166

Last ned produktdatablad for XCSMP59L2 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Safety switches XCS
Produkt eller type komponent	Safety switch
Type komponent	XCSMP
Design	Miniature
Materiale	Plast
Hode type	Key operated fixed head
Kontakttype og sammensetning	1 NC + 1 NO
Driftsområde kontakter	Slow-break, break before make
Elektrisk tilkobling	Pre-cabled
Antall poler	2
Beskrivelse av låsemuligheter	Without locking of actuator

##### Komplementær

Isolasjon	Dobbelt isolert
Kabellengde	2 m
Kabelsammensetning	4 x 0.5 mm <sup>2</sup>
Positiv åpning	With NC contact
Mekanisk levetid	1000000 sykluser
Minimum aktiverings hastighet	0,05 m/s
Maksimum aktiverings hastighet	1,5 m/s
[Ie] nominell driftsstrøm	0,55 A på 125 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,27 A på 250 V, DC-13, Q300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 0,75 A at 240 V, AC-15, C300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 1,5 A på 120 V, AC-15, C300 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1
[Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm	2,5 A
[Ui] isolasjonsspenning	300 V conforming to UL 508 500 V conforming to EN/IEC 60947-1 300 V conforming to CSA C22.2 No 14
[Uimp] Nominell impuls spenning	EN/IEC 60947-5-1 6 kV
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse type gG (gl)
Actutr tvangs tilbaketrekking RTC	8 N

Minimum actuator force for extraction	8 N
Bruksområde	20 cyc/mn for maximum durability
Sikkerhetsnivå	Can reach category 4 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to ENISO 13849-1 Can reach PL = e with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to ENISO 13849-1 Can reach SIL 3 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to ENIEC 61508
Sikkerhet pålitelighet data	B10d = 5000000 value given for a life time of 20 years limited by mechanical or contact wear
Materiale kropp	PA (polyamide)
Materiale hode	PA (polyamide)
Dybde	30 mm
Høyde	87 mm
Bredde	15 mm
Vekt	0,11 kg
<b>Miljø</b>	
Standarder	EN 1088/ISO 14119 ENIEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 UL 508 ENIEC 60947-5-1 ENISO 12100
Produktsertifikater	CSA UL CUL
Overflatebeskyttelse	TC
Omgivelsestemperatur drift	-25..70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25..80 °C
Vibrasjonsmotstand	6 gn (f= 10..55 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Støtmotstand	50 gn for 11 ms conforming to IEC 60068-2-27
Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt	Class II conforming to ENIEC 61140
IP-grad	IP67 i samsvar med ENIEC 60529 and ENIEC 60947-5-1
<b>Packing Units</b>	
Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	220 g
Forpakning 1 høyde	2 cm
Forpakning 1 bredde	21 cm
Forpakning 1 lengde	20,5 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
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>

Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months