

Mer om XCKJ167

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

Discover your Schneider-
Electric tools



XCKJ167

Endebryter met.stempel m/rulle

EI-nummer: 4317709

EAN: 3389110645989



Last ned produktdatablad for XCKJ167 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|---|
| Produktspekter | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Serie navn | Standard størelse |
| Produkt eller type komponent | Limit switch |
| Kortnavn utstyr | XCKJ |
| Sensor design | Form C i samsvar med CENELEC EN 50041 |
| Type kropp | Fast |
| Hode type | Plunger head |
| Materiale | Metall |
| Materiale kropp | Zamak |
| Materiale hode | Zamak |
| Festemetode | Med kropp |
| Bevegelse av hode | Linjær |
| Type arm/stempel | Spring return roller plunger metall frosterket |
| Tilnærmings type | Lateral approach, 2 retninger |
| Kabelinngang | 1 entry tapped for Pg 13.5 cable gland, yttre diameter kabel: 9...12 mm |
| Antall poler | 2 |
| Kontakttype og sammensetning | 1 NC + 1 NO |
| Driftsområde kontakter | Momentan |

Komplementær

| | |
|--------------------------------|---|
| Bryter påvirkning | Med 30° kam |
| Elektrisk tilkobling | Screw-clamp terminals, klem kapasitet: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ² |
| Kontaktens isolasjonsform | Zb |
| Antall trinn | 1 |
| Positiv åpning | Med |
| Positiv åpning minimum kraft | 40 N |
| Minimum kraft for utløsning | 16 N |
| Maksimum aktiverings hastighet | 1 m/s |

| | |
|---|---|
| [Ie] nominell driftsstrøm | 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 |
| [Ithe] konvensjonell kapslet termisk strøm | 10 A |
| [Ui] isolasjonsspenning | 300 V i samsvar med UL 508 500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14 |
| Maximum resistance across terminals | 25 MOhm i samsvar med IEC 60255-7 category 3 |
| [Uimp] Nominell impuls­spenning | 6 kV i samsvar med IEC 60664 6 kV i samsvar med IEC 60947-1 |
| Kortslutningsvern | 10 A kassett sikring, type gG |
| Elektrisk levetid | 5000000 sykuser, DC-13, induktiv belastningstype, 120 V, 4 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13, induktiv belastningstype, 24 V, 10 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13, induktiv belastningstype, 48 V, 7 W, driftrate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C |
| Mekanisk levetid | 25000000 sykuser |
| Bredde | 40 mm |
| Høyde | 77 mm |
| Dybde | 44 mm |
| Vekt | 0,455 kg |
| Klemmebeskrivelse ISO n°1 | (13-14)NO (21-22)NC |
| Miljø | |
| Støtmotstand | 50 gn for 11 ms i samsvar med IEC 60068-2-27 |
| Vibrasjonsmotstand | 25 gn (f= 10...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6 |
| IP-grad | IP66 conforming to IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK07 i samsvar med EN 50102 |
| Overspenningskategori | Klasse I i samsvar med IEC 61140 Klasse I i samsvar med NF C 20-030 |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...70 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Overflatebeskyttelse | TC |
| Produktsertifikater | CSA UL CCC |
| Standarder | EN 60947-5-1 IEC 60947-5-1 UL 508 IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14 CENELEC EN 50041 EN 60204-1 |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|--|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 464 g |
| Forpakning 1 høyde | 4,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 7 cm |
| Forpakning 1 lengde | 12,8 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 |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Garantiperiode | |
| Garanti | 18 months |