

Mer om ZCKM8

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

Discover your Schneider-
Electric tools



ZCKM8 ENDEBRYTER KROPP

EI-nummer: 4307580

EAN: 3389110599671



Last ned produktdatablad for ZCKM8 3D CAD Modell

Karakteristikker

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard størrelse
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCKM
Type kropp	Fast
Produktkompatibilitet	XCKM
Tilhørende hode	ZCKD029 ZCKD21 ZCKD15 ZCKD109 ZCKD02 ZCKD06 ZCKD10 ZCKD05 ZCKD59 ZCKD81 ZCKD91 ZCKD23 ZCKD16 ZCKD08 ZCKD239 ZCKD41 ZCKD219 ZCKD17
Materiale kropp	Metall
Kabelinngang	3 oppføringer tappet for Pg 11 kabelgjennomføring
Antall poler	2
Kontakttype og sammensetning	2 NO
Driftsområde kontakter	Slow-break, samtidig
Antall trinn	1 1 posisjon
Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter

Komplementær

Local display	Uten
Elektrisk tilkobling	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm ²
Positiv åpning	Uten
Minimum aktiverings hastighet	6 m/min

[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	500 V (forurensningsgrad 3) i samsvar med IEC 60947-1 for kontaktblokk 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14 for kontaktblokk 300 V i samsvar med UL 508 for kontaktblokk
Maximum resistance across terminals	0,25 mOhm i samsvar med IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Nominell impuls­spenning	IEC 60664 4 kV 4 kV i samsvar med IEC 60947-1
Kortslutningsvern	6 A kassett sikring, type gG
Elektrisk levetid	5000000 sykuser, DC-13 120 V, 2 W, drift ­ rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13 24 V, 4 W, drift ­ rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 sykuser, DC-13 48 V, 3 W, drift ­ rate <60 cyc/mn, lastfaktor: 0,5 i samsvar med IEC 60947-5-1 appendix C
Bredde	64 mm
Høyde	64 mm
Dybde	30 mm
Vekt	0,21 kg
Klemmebeskrivelse ISO n°1	(33-34)NO (21-22)NC (13-14)NO
Miljø	
IP-grad	IP66
IK beskyttelsesklasse	IK05
Omgivelsestemperatur for drift	-25...70 °C for standard miljø
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Miljøegenskaper	Standard miljø
Packing Units	
Enhets­type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	234 g
Forpakning 1 høyde	3,4 cm
Forpakning 1 bredde	9,8 cm
Forpakning 1 lengde	6,4 cm
Enhets­type forpakning 2	S01
Antall enheter forpakning 2	20
Forpakning 2 vekt	4,81 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	15 cm
Forpakning 2 lengde	40 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
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Contractual warranty	
Garanti	18 months