

Mer om ZCD29M12

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

Discover your Schneider-
Electric tools

**ZCD29M12****Met.kropp nc/nc mom.kont M12**

EI-nummer: 4394257

EAN: 3389110190724



Last ned produktdatablad for ZCD29M12 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Limit switches XC Standard
Serie navn	Standard compact
Produkt eller type komponent	Limit switch body
Kortnavn utstyr	ZCD
Design	Compact
Type kropp	Fast
Tilhørende hode	ZCE29 ZCE13 ZCE66 ZCE10 ZCE08 ZCE63 ZCE07 ZCEH0 ZCE24 ZCE09 ZCE02 ZCE21 ZCE06 ZCE27 ZCE65 ZCE01 ZCE64 ZCE28 ZCE11 ZCEH2 ZCE62 ZCE05 ZCE14 ZCE67

Materiale kropp	Zamak
-----------------	-------

Antall poler	2
--------------	---

Kontakttype og sammensetning	2 NC
------------------------------	------

Driftsområde kontakter	Snap action, simultaneous Momentan
------------------------	---------------------------------------

Komplementær

Elektrisk tilkobling	Male connector M12, 5 pins
----------------------	----------------------------

Kontaktens isolasjonsform	Zb
---------------------------	----

Kontaktmateriale	Sølvbelagte kontakter
------------------	-----------------------

Positiv åpning	Med
----------------	-----

Minimum aktiverings hastighet	0,01 m/s
Kontakt angivelse	B300, AC-15 (U _e = 240 V), I _e = 1,5 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (U _e = 250 V), I _e = 0,1 A i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[U _i] 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
[U _{imp}] Nominell impulsspenning	6 kV i samsvar med IEC 60664 6 kV i samsvar med IEC 60947-1
Kortslutningsvern	10 A cartridge fuse, type gG
[I _e] nominell driftsstrøm	3 A på 50 V, AC-15 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A på 50 V, DC-13 i samsvar med EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[I _{the}] konvensjonell kapslet termisk strøm	4 A
Elektrisk levetid	5000000 cycles, DC-13 24 V, 10 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 7 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C
Bredde	31 mm
Høyde	65 mm
Dybde	30 mm
Miljø	
Produktkompatibilitet	XCKD
Omgivelsestemperatur for drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Packing Units	
Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	160 g
Forpakning 1 høyde	3,4 cm
Forpakning 1 bredde	3,8 cm
Forpakning 1 lengde	10 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