

ZCKM1

Rajakytkinrunko - metalli - NC+NO - snap - PG11



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	OsiSense XC
Sarjan nimi	Vakimuoto
Tuote tai komponentti tyyppi	Limit switch body
Laitteen lyhytnimi	ZCKM
Rungon tyyppi	Kiinteä
Tuotteen soveltuvuus	XCKM
Liittyvä pää	ZCKD08 ZCKD06 ZCKD219 ZCKD41 ZCKD02 ZCKD81 ZCKD05 ZCKD109 ZCKD16 ZCKD23 ZCKD91 ZCKD029 ZCKD17 ZCKD59 ZCKD15 ZCKD21 ZCKD239 ZCKD10
Rungon materiaali	Metalli
Kaapelin tulo	3 merkittyä sisääntuloa Pg 11 kaapeliläpiviennille
Napojen määrä	2
Koskettimen tyyppi ja rakenne	1 NC + 1 NO
Koskettimen toiminta	Momenttitoiminto
Askelten lukumäärä	1 1 asento
Koskettimen materiaali	Hopeapäällystetyt johdinliittimet

Täydentävät tiedot

Toimintatilan näyttö	Ilman
Sähköinen liitäntä	Ruuviliitännät, kiristyskapasiteetti: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ²
Pakkoavautuva	Mukana
Vähimmäiskäyttönopeus	0,01 m/min
[Ie] Nimelliskäyttövirta	3 A 240 V, AC-15, A300 EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ithe] Konventionaalinen suljettu lämpövirta	10 A
[Ui] Eristysjännite	500 V (saastuttamisaste 3) IEC 60947-1 Kosketinlohko 300 VCSA C22.2 Nro 14 Kosketinlohko 300 VUL 508 Kosketinlohko
Maksimivastus terminaalien välillä	0,25 mOhm IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV IEC 60664 6 kV IEC 60947-1
Oikosulkusuojaus	10 A Lasiputki Sulake, tyyppi GG

Tässä aineistossa esitetyt tiedot sisältyvät tähän sisältyvien tuotteiden yleiskuvauksiin ja / tai tuotteiden toiminnan teknisiä ominaisuuksia. Tämä aineisto ei ole tarkoitettu korvaamaan eikä sitä voida käyttää selvittämään näiden tuotteiden soveltuvuutta tai luotettavuutta erityiskäyttöön. Jokaisen tällaisen käyttäjän tai integroijan velvollisuus on suorittaa tuotteen asianmukainen ja täydellinen riskianalyysi, arviointi ja testaus erityiskäytön tai sovelluksen osalta. Schneider Electric Industries SAS eikä sen osakkuus- tai liityntähiöt eivät ole vastuussa evätkä ole vastuussa evätkä ole vastuussa väärinkäytöstä.

Sähköinen kestävyys	5000000 Cycles, DC-13 120 V, 7 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 5000000 Cycles, DC-13 24 V, 13 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 9 W, käyttöjakso <60 cyc/mn, kuormituskerroin: 0,5 IEC 60947-5-1 liite C
Leveys	64 mm
Korkeus	64 mm
Syvyys	30 mm
Tuotteen paino	0,21 kg
Liittimien määrittely ISO n°1	(21-22)NC (13-14)NO

Ympäristötiedot

IP suojausluokka	IP66
IK-suojausluokka	IK05
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-25...70 °C Standardi ympäristö
Ympäristön lämpötila varastoitaessa	-40...70 °C
Ympäristölliset ominaisuudet	Standardi ympäristö

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
EU:n RoHS-direktiivi	Proaktiivinen vaatimustenmukaisuus (tuote ei kuulu EU:n RoHS-direktiivin piiriin) EU:n RoHS-ilmoitus
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille

Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------