

ZCKL1

Rajakytkinrunko - metalli - NC+NO - snap - PG13,5



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	OsiSense XC
Sarjan nimi	Vakiomuoto
Tuote tai komponentti tyyppi	Limit switch body
Laitteen lyhytnimi	ZCKL
Rungon tyyppi	Kiinteä
Tuotteen soveltuvuus	XCKL
Liittyvä pää	ZCKD029 ZCKD02 ZCKD239 ZCKD21 ZCKD41 ZCKD23 ZCKD10 ZCKD219 ZCKD17 ZCKD16 ZCKD08 ZCKD81 ZCKD109 ZCKD06 ZCKD91 ZCKD59 ZCKD15 ZCKD05
Rungon materiaali	Metalli
Kaapelin tulo	1 merkitty sisääntulo Pg 13.5 kaapeliläpiviennille (sisällytetty)
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 sisältävät tähän sisältyvien tuotteiden yleiskuvauksia 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 tuotteiden asianmukainen ja täydellinen riskianalyysi, arviointi ja testaus erityiskäytön tai sovelluksen osalta. Schneider Electric Industries SAS eikä sen osakkuus- tai tytäryhtiöt eivät ole vastuussa eivätkä oia vastuuta tässä sisältyvien tietojen 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	52 mm
Korkeus	72 mm
Syvyys	30 mm
Tuotteen paino	0,21 kg
Liittimien määrittely ISO n°1	(11-12)NC (21-22)NC

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
-------	-----------