

ZCKS1

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



Tuotetiedot

Tuoteryhmä	OsiSense XC
Sarjan nimi	Vakimuoto
Tuote tai komponentti tyyppi	Limit switch body
Laitteen lyhytnimi	ZCKS
Rungon tyyppi	Kiinteä
Tuotteen soveltuvuus	XCKS
Liittyvä pää	ZCKD55 ZCKD08 ZCKD59 ZCKD029 ZCKD33 ZCKD34 ZCKD49 ZCKD01 ZCKD31 ZCKD019 ZCKD39 ZCKD81 ZCKD91 ZCKD05 ZCKD02 ZCKD41 ZCKD54 ZCKD06
Rungon materiaali	Muovi
Kaapelin tulo	1 sisäänvalo merkitty Pg 13.5 kaapeliläpiviennille
Napojen määrä	2
Koskettimen tyyppi ja rakenne	1 NC + 1 NO
Koskettimen toiminta	Momenttitoiminto
Askelten lukumäärä	1 1 asento
Koskettimen materiaali	Hopeapäällistetyt 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 yleiskuvaus- 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 liityntätyöt eivät ole vastuussa eivätkä ole 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	40 mm
Korkeus	73 mm
Syvyys	36 mm
Tuotteen paino	0,08 kg
Liittimien määrittely ISO n°1	(13-14)NO (21-22)NC

Ympäristötiedot

IP suojausluokka	IP65
IK-suojausluokka	IK03
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	Elinkaaren Lopun Tiedot

Takuu

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