

## ZCMD29

Ohišje omejitvenega stikala ZCMD - 2NC - srebrno - hitro proženje



### Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Limit switches XC Standard
Ime serije	Standardni format
Izdelek ali sestavni del	Ohišje mejnega stikala
Kratko ime naprave	ZCMD
Zasnova	Miniaturni
Tip ohišja	Priključno ohišje
Povezana glava	ZCE06 ZCE66 ZCE02 ZCE09 ZCEF0 ZCE62 ZCEH0 ZCE01 ZCE13 ZCE29 ZCEF2 ZCE14 ZCE28 ZCE11 ZCE63 ZCE27 ZCE67 ZCE21 ZCE08 ZCEG1 ZCE05 ZCE10 ZCE07 ZCE24 ZCE65 ZCE64 ZCEH2
Material ohišja	Zamak
Število polov	2
Tip kontakta in sestava	2 NC
Premik kontakta	Hitro ukrepanje

### Komplementarno

Zdržljivost izdelkov	XCMD
Povezana komponenta povezave	ZCMC29L5 ZCMC29L3 ZCMC29L7 ZCMC29L10 ZCMC29L2 ZCMC29L1
Električna povezava	Plug-in without pre-cabled connection
Kontaktna izolacijska oblika	ZB
Material kontaktov	Posrebreni kontakti
Pozitivna odprtina	Z
Minimalna hitrost aktiviranja	0,01 M/Min
Oznaka kontaktne kode	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A EN/IEC 60947-5-1 dodatek A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.1 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	300 V (pollution degree 3) conforming to UL 508 400 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-5-1 300 V (pollution degree 3) conforming to CSA C22.2 No 14
Maksimalna odpornost na terminalih	25 MOhm conforming to IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	4 KV IEC 60664 4 KV IEC 60947-1
Kratkostična zaščita	6 A Modul Talilna varovalka gG
Električna vzdržljivost	5000000 Cycles, DC-13 120 V, 1 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Ciklov, DC-13 24 V, 3 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13 48 V, 2 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C
Širina	30 Mm
Višina	50 Mm
Globina	16 Mm

## Okolje

Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
--	-------------

## Packing Units

Teža embalaže 1	0,058 Kg
Višina embalaže 1	0,160 Dm
Širina embalaže 1	0,520 Dm
Dolžina embalaže 1	0,310 Dm

## Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------