

## ZCD21M12

Ohišje omejitvenega stikala ZCD - kompaktno -  
1NC+1NO - hitro proženje - M12 5P



### Glavno

Serijski izdelki	Telemecanique Limit switches XC Standard
Ime serije	Standardni kompaktni
Izdelek ali sestavni del	Ohišje mejnega stikala
Kratko ime naprave	ZCD
Zasnova	Compact
Tip ohišja	Fiksen
Povezana glava	ZCE24 ZCE13 ZCE63 ZCE02 ZCE21 ZCE66 ZCE07 ZCE08 ZCE06 ZCE09 ZCE64 ZCE27 ZCE28 ZCE65 ZCE11 ZCEH0 ZCE01 ZCE05 ZCE14 ZCE67 ZCE29 ZCE10 ZCEH2 ZCE62
Material ohišja	Zamak
Število polov	2
Tip kontakta in sestava	1 NC + 1 NO
Premik kontakta	Hitro ukrepanje

### Komplementarno

Električna povezava	Moški konektor M12, 5 zatičev
Kontaktna izolacijska oblika	ZB
Material kontaktov	Posrebreni kontakti
Pozitivna odprtina	Z
Minimalna hitrost aktiviranja	0,01 M/S
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
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	300 VUL 508 500 V 3)IEC 60947-1 300 VCSA C22.2 št. 14
Maksimalna odpornost na terminalih	25 MOhm conforming to IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV IEC 60664 6 KV IEC 60947-1
Kratkostična zaščita	10 A Modul Tailina varovalka gG
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A 50 V, AC-15 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 0,27 A 50 V, DC-13 EN/IEC 60947-5-1 dodatek 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.

[Ithe] običajni zaprt termični tok	4 A
Električna vzdržljivost	5000000 Ciklov, DC-13 24 V, 10 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13 48 V, 7 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C
Širina	31 Mm
Višina	65 Mm
Globina	30 Mm

## Okolje

Zdržljivost izdelkov	XCKD
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	159 G
Višina embalaže 1	3,4 Cm
Širina embalaže 1	3,8 Cm
Dolžina embalaže 1	10 Cm

## 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>

## Pogodbena garancija

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