

## Product data sheet

### Characteristics

# ZCD68

Kovinsko ohišje - 1 NO 1 NO - pozlačeni SL  
WA



### 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	ZCE05 ZCE06 ZCE02 ZCE01
Material ohišja	Zamak
Število polov	2
Tip kontakta in sestava	1 NO + 1 NO
Premik kontakta	Hitro ukrepanje

### Komplementarno

Povezana komponenta povezave	ZCDEG11 ZCDEF12 ZCDEG13 ZCDEN12
Električna povezava	Terminali z vijakno objemko 1 x 0,34 do 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
Kontaktna izolacijska oblika	ZB
Material kontaktov	Posrebreni kontakti
Pozitivna odprtina	Z
Minimalna hitrost aktiviranja	0,01 M/S
Oznaka kontaktne kode	R300, DC-13 (U <sub>e</sub> = 250 V), I <sub>e</sub> = 0.1 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A C300, AC-15 (U <sub>e</sub> = 240 V), I <sub>e</sub> = 0.75 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	300 VUL 508 300 VCSA C22.2 št. 14 400 V 3)IEC 60947-1
[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	31 Mm
Višina	65 Mm
Globina	30 Mm

### Okolje

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

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics 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.

## Packing Units

Teža embalaže 1	0,140 Kg
Višina embalaže 1	0,750 Dm
Širina embalaže 1	0,410 Dm
Dolžina embalaže 1	0,410 Dm

## Offer Sustainability

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Se ne uporablja, zunaj področja uporabe direktive RoHS
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>