

## Product data sheet

### Characteristics

# ZCP66

Ohišje omejitvenega stikala ZCP - kompaktno - 1NC+1NO - počasna prekinitev



### Glavno

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

### Komplementarno

Povezana komponenta povezave	ZCDEP20 ZCDEG11 ZCDEN12 ZCDEP16 ZCDEF12 ZCDEG13
Električna povezava	Terminali z vijakno objemko 1 x 0,5 do 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Kontaktna izolacijska oblika	ZB
Material kontaktov	Pozlačeni kontakti
Pozitivna odprtina	Z
Minimalna hitrost aktiviranja	6 M/S
Oznaka kontaktne kode	B300, AC-15 (U <sub>e</sub> = 240 V), I <sub>e</sub> = 1,5 A EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 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
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	300 VUL 508 500 V 3)IEC 60947-1 300 VCSA C22.2 št. 14
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV IEC 60664 6 KV IEC 60947-1

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.

Kratkostična zaščita	10 A Modul Taliina varovalka gG
Električna vzdržljivost	5000000 Ciklov, DC-13 120 V, 7 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13 24 V, 13 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C 5000000 Ciklov, DC-13 48 V, 9 W 60 cyc/mn 0,5 IEC 60947-5-1 dodatek C
Širina	31 Mm
Višina	65 Mm
Globina	30 Mm

## Okolje

Združljivost izdelkov	XCKP
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	69 G
Višina embalaže 1	7,5 Cm
Širina embalaže 1	4,1 Cm
Dolžina embalaže 1	4,1 Cm

## 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>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

## Pogodbena garancija

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