

## Product data sheet

### Characteristics

# ZCKS404

Oh. omej. stik. ZCKS - vrt. glava brez krm.  
vzv.a - 2C/O - hitro prož. - Pg 13,5



### Glavno

Serijski izdelki	Telemecanique Limit switches XC Standard
Ime serije	Standardni format
Izdelek ali sestavni del	Ohišje mejnega stikala z vrtljivo glavo povratne vzmeti
Kratko ime naprave	ZCKS
Tip ohišja	Fiksen
Združljivost izdelkov	XCKS
Povezana glava	ZCKD59 ZCKD54 ZCKD33 ZCKD39 ZCKD34 ZCKD05 ZCKD01 ZCKD49 ZCKD029 ZCKD91 ZCKD019 ZCKD08 ZCKD55 ZCKD06 ZCKD41 ZCKD02 ZCKD31 ZCKD81
Material ohišja	Plastika
Kabelska uvodnica	1 vhod za kabel Pg 13,5
Število polov	2
Tip kontakta in sestava	2 C/O
Premik kontakta	Hitro ukrepanje
Število korakov	2 3 položaji
Material kontaktov	Posrebreni kontakti

### Komplementarno

Stikalno aktiviranje	Z leve in desne
Lokalni zaslon	Brez
Električna povezava	Terminali z vijakno objemko 1 x 0,75 do 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Pozitivna odprtina	Brez
Minimalna hitrost aktiviranja	0,01 M/Min
[Ie] nazivni obratovalni tok	3 A 240 V, AC-15, A300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A 0,27 A 250 V, DC-13, Q300 EN/IEC 60947-5-1 dodatek A
[Ithe] običajni zaprt termični tok	10 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	500 V 3) IEC 60947-1 Kontaktni blok 300 VCSA C22.2 št. 14 Kontaktni blok 300 VUL 508 Kontaktni blok
Maksimalna odpornost na terminalih	0,25 MOhm IEC 60255-7 kategorija 3
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	6 KV IEC 60664 6 KV IEC 60947-1
Kratkostična zaščita	10 A Modul Talilna varovalka gG

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.

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	40 Mm
Višina	73 Mm
Globina	36 Mm
Teža izdelka	0,08 Kg
Opis sponke ISO št. 1	(13-14)NO (23-24)NO

## Okolje

IP stopnja zaščite	IP65
IK stopnja zaščite	IK03
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...70 °C Standard
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Okoljske značilnosti	Standard

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	164 G
Višina embalaže 1	6 Cm
Širina embalaže 1	7,2 Cm
Dolžina embalaže 1	12 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>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

## Pogodbena garancija

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