



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nazwa serii	Standard kompaktowy
Typ produktu lub komponentu	Korpus łącznika krańcowego
Skrócona nazwa urządzenia	ZCP
Projekt	Kompaktowa
Typ korpusu	Stacjonarny
Główki powiązane	ZCEH2 ZCE06 ZCE66 ZCE28 ZCE27 ZCE11 ZCE63 ZCE67 ZCE21 ZCE14 ZCE24 ZCE07 ZCE08 ZCE13 ZCE62 ZCE29 ZCE65 ZCE64 ZCE10 ZCEH0 ZCE02 ZCE01 ZCE05
Materiał korpusu	Plastikowy
Liczba biegunów	2
Typ i konfiguracja styków	2 NO
Działanie styków	Działanie wolne, jednoczesne

### Parametry uzupełniające

Skojarzony składnik łącza	ZCPEN12 ZCPEP20 ZCPEG11 ZCPEP16 ZCPEF12 ZCPEG13
Przyłącza elektryczne	Zaciski śrubowe, zakres obsługiwanych średnic: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Forma izolacji styków	Zb
Materiał styków	Styki posrebrzane
Skuteczne otwarcie	Bez
Minimalna prędkość uruchomienia	6 m/s
Określenie kodu styku	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A zgodnie z IEC 60947-5-1 dodatek A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A zgodnie z IEC 60947-5-1 dodatek A
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	300 V zgodnie z UL 508 500 V (stopień zanieczyszczenia 3) zgodnie z IEC 60947-1 300 V zgodnie z CSA C22.2 Nr 14
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	6 kV zgodnie z IEC 60664 6 kV zgodnie z IEC 60947-1
Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	10 A CARTRIDGE bezpiecznik, typ gG

Trwałość elektryczna	5000000 Cykl, DC-13 120 V, 4 W, prędkość robocza <60 c./min, współczynnik obciążenia: 0,5 zgodnie z IEC 60947-5-1 Załącznik C 5000000 Cykl, DC-13 24 V, 10 W, prędkość robocza <60 c./min, współczynnik obciążenia: 0,5 zgodnie z IEC 60947-5-1 Załącznik C 5000000 cykl, DC-13 48 V, 7 W, prędkość robocza <60 c./min, współczynnik obciążenia: 0,5 zgodnie z IEC 60947-5-1 Załącznik C
Szerokość	31 mm
Wysokość	65 mm
Głębokość	30 mm
Masa produktu	0,07 kg

## Środowisko pracy

Zgodność produktu	XCKP
Temperatura otoczenia dla pracy	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,300 cm
Szerokość opakowania 1	4,300 cm
Długość opakowania 1	8,200 cm
Waga opakowania 1	61,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	81
Wysokość opakowania 2	15,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,556 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Ustawa Proposition 65 (Kalifornia)	WARNING: This product can expose you to chemicals including: Diisononyl phthalate (DINP), which is known to the State of California to cause cancer, and Di-isodecyl phthalate (DIDP), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to <a href="http://www.P65Warnings.ca.gov">www.P65Warnings.ca.gov</a>
W przypadku wszystkich zapytań Reach Rohs skontaktuj się z nami pod adresem	<a href="mailto:sustainability@tesensors.com">sustainability@tesensors.com</a>

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------