



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nazwa serii	Format standardowy
Typ produktu lub komponentu	Głowica wyłącznika krańcowego
Skrócona nazwa urządzenia	ZCE
Typ głowicy	Główka trzpienia
Zgodność produktu	XCKD XCKP XCKT XCMD

Korpus powiązany	ZCMD41L1 ZCMD29L2 ZCD29M12 ZCP26 ZCP29 ZCMD41L5 ZCMD39L2 ZCT27P16 ZCMD69C12 ZCMD25L1 ZCMD61C12 ZCP31 ZCMD37L5 ZCMD81L2 ZCT25P16 ZCD25 ZCT26P16 ZCMD21L08R12 ZCT25N12 ZCT26N12 ZCD21 ZCT21P16 ZCMD81L5 ZCD37 ZCT25G11 ZCP39 ZCMD29C12 ZCT28P16 ZCP21M12 ZCT26G11 ZCD27 ZCMD25L5 ZCP21 ZCP37 ZCD28 ZCMD21L2 ZCMD21L08U78 ZCT21G11 ZCP25 ZCT21N12 ZCMD37L1 ZCD39 ZCMD61M12 ZCT28N12 ZCMD25L2 ZCD29 ZCD35 ZCMD81L1 ZCT28G11 ZCMD21C12 ZCMD29L5 ZCMD21L1 ZCMD21M12 ZCMD39L5 ZCP35 ZCMD37L2 ZCD21M12 ZCT27G11 ZCMD21L5 ZCP27 ZCP28 ZCMD39L1 ZCD26 ZCT27N12 ZCMD41L2 ZCD31 ZCMD29L1 ZCP29M12
Ruch głowicy operacyjnej	Liniowy
Typ elementu napędowego	Trzpień dźwigni samoczynny powrót metal
Rodzaj podejścia	Dostęp z boku, 2 kierunki

## Parametry uzupełniające

Załączenie łącznika	Przez krzywkę 30°
Skuteczne otwarcie	Z

## Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Charakterystyka środowiskowa	Środowisko standardowe

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,594 cm
Szerokość opakowania 1	1,579 cm
Długość opakowania 1	2,945 cm
Waga opakowania 1	10 g
Jednostka miary opakowania 2	BB2
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	42 cm
Szerokość opakowania 2	56 cm
Długość opakowania 2	88 cm
Waga opakowania 2	162 g
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	3200
Wysokość opakowania 3	75 cm
Szerokość opakowania 3	40 cm
Długość opakowania 3	80 cm
Waga opakowania 3	75 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
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
-----------	-----------