



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 wielokierunkowa
Zgodność produktu	XCKP XCKD XCMD XCKT

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

Parametry uzupełniające

Załączenie łącznika	Przez dowolną część ruchomą
Skuteczne otwarcie	Bez

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	2,0 cm
Szerokość opakowania 1	12,7 cm
Długość opakowania 1	1,7 cm
Waga opakowania 1	24,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	3 cm
Szerokość opakowania 2	13 cm
Długość opakowania 2	18 cm
Waga opakowania 2	300 g
Jednostka miary opakowania 3	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 3	80
Wysokość opakowania 3	15 cm
Szerokość opakowania 3	15 cm
Długość opakowania 3	40 cm
Waga opakowania 3	1,92 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 www.P65Warnings.ca.gov
W przypadku wszystkich zapytań Reach Rohs skontaktuj się z nami pod adresem	sustainability@tesensors.com

Warunki gwarancji

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