

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



OsiSense XC Głowica łącznika krańcowego pręt sprężynowy z osłoną nitrylową

ZCE08

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 nitylową)
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
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Zalecane zamienniki