



### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nome gamma	Standard format
Tipo prodotto	Testa interrut fine corsa
Nome dispositivo	ZCE
Tipo di testa	Testa multidirezionale
Compatibilità prodotto	XCKP XCKT XCMD XCKD

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Corpo associato	ZCT27N12 ZCD28 ZCP37 ZCMD29L5 ZCMD39L2 ZCT21N12 ZCP25 ZCMD37L1 ZCMD29C12 ZCT21G11 ZCMD21L1 ZCMD29L1 ZCT26N12 ZCD31 ZCMD37L2 ZCMD21C12 ZCT27P16 ZCD35 ZCMD21L5 ZCD29 ZCMD25L2 ZCMD81L1 ZCMD29L2 ZCP27 ZCT28G11 ZCMD39L1 ZCP28 ZCT27G11 ZCMD21L2 ZCP29M12 ZCMD21M12 ZCP35 ZCT21P16 ZCT25N12 ZCMD41L2 ZCMD81L2 ZCD25 ZCP31 ZCMD21L08R12 ZCP21 ZCD27 ZCD37 ZCP39 ZCMD25L5 ZCMD37L5 ZCT25G11 ZCD26 ZCP21M12 ZCMD61M12 ZCT28P16 ZCT25P16 ZCD39 ZCD21 ZCT28N12 ZCP29 ZCMD61C12 ZCMD41L5 ZCMD81L5 ZCMD25L1 ZCT26G11 ZCMD39L5 ZCD21M12 ZCT26P16 ZCMD21L08U78 ZCD29M12 ZCMD41L1 ZCP26 ZCMD69C12
Movimento testa operativa	Multidirezionale
Tipo di operatore	Spring rod ad impulso metallo (con rivestimento in nitrile ed estremità in termoplastica)
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento multidirezionale

## Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con qualsiasi parte mobile
Apertura positiva	Senza

## Ambiente

Temperatura ambiente	-25...70 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C
Caratteristiche ambientali	Ambiente standard

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,6 cm
Confezione 1: larghezza	1,6 cm
Confezione 1: profondità	12,6 cm
Confezione 1: peso	19,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	2 cm
Confezione 2: larghezza	19 cm
Confezione 2: profondità	23 cm
Confezione 2: peso	190 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	80
Confezione 3: altezza	15 cm
Confezione 3: larghezza	15 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	1,82 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------