



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.



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 a pulsante
Compatibilità prodotto	XCMD XCKT XCKP XCKD

Corpo associato	ZCMD21C12 ZCMD21L08U78 ZCMD25L5 ZCT21G11 ZCMD41L1 ZCT27P16 ZCD29M12 ZCD21 ZCP37 ZCMD41L2 ZCD25 ZCMD21L5 ZCMD39L1 ZCP27 ZCP35 ZCP28 ZCT28G11 ZCT26N12 ZCD39 ZCT25G11 ZCMD39L5 ZCT21P16 ZCP25 ZCMD81L1 ZCD31 ZCT28P16 ZCMD81L5 ZCMD69C12 ZCT27N12 ZCD21M12 ZCT25N12 ZCD26 ZCP21M12 ZCP39 ZCMD25L1 ZCT25P16 ZCT21N12 ZCP29 ZCMD37L2 ZCMD61C12 ZCD28 ZCD37 ZCT26G11 ZCP21 ZCMD81L2 ZCMD37L1 ZCMD25L2 ZCP29M12 ZCMD29L1 ZCMD37L5 ZCMD41L5 ZCMD21M12 ZCT28N12 ZCT26P16 ZCMD21L08R12 ZCMD21L1 ZCP26 ZCD27 ZCMD29L2 ZCT27G11 ZCMD39L2 ZCMD61M12 ZCP31 ZCD35 ZCMD21L2 ZCMD29C12 ZCMD29L5 ZCD29
Movimento testa operativa	Lineare
Tipo di operatore	Stantuffo della leva rotella ad impulso termoplastica
Tipo di avvicinamento	Avvicinamento laterale o verticale, 1 direzione

Caratteristiche tecniche

Azionamento interruttore	Con camma 30°
Apertura positiva	Con

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	5,0 cm
Confezione 1: profondità	3,0 cm
Confezione 1: peso	26,0 g
Unità di misura confezione 2	BAG
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	3 cm
Confezione 2: larghezza	13 cm
Confezione 2: profondità	28 cm
Confezione 2: peso	265 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	2,46 kg

Sostenibilità dell'offerta

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

Garanzia contrattuale

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