



Presentazione

| | |
|-----------------------------------|---|
| Gamma prodotto | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Nome gamma | Standard compact |
| Tipo prodotto | Corpo int di fine corsa |
| Nome dispositivo | ZCD |
| Design | Compatto |
| Body type | Fisso |
| Testa associata | ZCE06 ZCE64 ZCE14 ZCEH2 ZCE21 ZCE63 ZCE08 ZCEH0 ZCE02 ZCE29 ZCE01 ZCE05 ZCE66 ZCE24 ZCE07 ZCE13 ZCE11 ZCE27 ZCE65 ZCE28 ZCE62 ZCE67 ZCE10 |
| Materiale del corpo | Zamak |
| Numero di poli | 2 |
| Composizione e tipologia contatti | 2 NC |
| Funzionamento dei contatti | Ad apertura lenta, simultaneo |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| Elemento di collegamento associato | ZCDEG13 ZCDEF12 ZCDEP16 ZCDEN12 ZCDEP20 ZCDEG11 |
| Collegamento elettrico | Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,5...2 x 2,5 mm ² |
| Isolamento contatti | Zb |
| Materiale contatti | Contatti placcati argento |
| Apertura positiva | Con |
| Velocità min. azionamento | 6 m/s |
| Descrizione codice contatto | B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A |
| Tensione nominale di isolamento [Ui] | 300 V conforme a UL 508 500 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1 300 V conforme a CSA C22.2 No 14 |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp] | 6 kV conforme a IEC 60664 6 kV conforme a IEC 60947-1 |
| Protezione contro i cortocircuiti | 10 A cartuccia fusibile, tipo gG |

| | |
|------------------|--|
| Durata elettrica | 5000000 Cicli, DC-13 120 V, 7 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 5000000 Cicli, DC-13 24 V, 13 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C 5000000 cicli, DC-13 48 V, 9 W, intervallo di funzionamento <60 cicli/m, fattore di carico: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 appendice C |
| Larghezza | 31 mm |
| Altezza | 65 mm |
| Profondità | 30 mm |

Ambiente

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Compatibilità prodotto | XCKD |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -25...70 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -40...70 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 4,2 cm |
| Confezione 1: larghezza | 4,2 cm |
| Confezione 1: profondità | 7,6 cm |
| Confezione 1: peso | 139,0 g |
| Unità di misura confezione 2 | S02 |
| Numero di unità per confezione 2 | 58 |
| Confezione 2: altezza | 15,0 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,0 cm |
| Confezione 2: profondità | 40,0 cm |
| Confezione 2: peso | 8,486 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 |
|----------|-----------|