# ZCKJD39H29

# Corpo finecorsa ZCKJ - S/display - 1NO + 2NC - Fisso - Metallo





#### Presentazione

| Gamma prodotto                    | Telemecanique Limit switches XC Standard   |
|-----------------------------------|--|
| Nome gamma                        | Standard format  |
| Tipo prodotto                     | Corpo int di fine corsa  |
| Nome dispositivo                  | ZCKJ   |
| Body type                         | Fisso  |
| Compatibilità prodotto            | XCKJ   |
| Testa associata                   | ZCKE21 ZCKE67 ZCKE64 ZCKE62 ZCKE629 ZCKE63 ZCKE619 ZCKE65 ZCKE23 ZCKE65 ZCKE23 ZCKE66 ZCKE05 ZCKE05 ZCKE05 |
| Materiale del corpo               | Metallo  |
| Entrata cavo                      | 1 ingresso maschiato per collarino cavo M20 x 1,5  |
| Numero di poli                    | 3  |
| Composizione e tipologia contatti | 2 NC + 1 NO  |
| Funzionamento dei contatti        | A scatto   |
| Numero di fasi                    | 1 1 posizione  |
| Materiale contatti                | Contatti placcati argento  |
|                                   |  |

#### Caratteristiche tecniche

| Display locale                                    | Senza  |
|---|--|
| Collegamento elettrico                            | Morsetti a vite, capacità di serraggio: 1 x 0,342 x 0,75 mm²   |
| Apertura positiva                                 | Con  |
| Velocità min. azionamento                         | 0,01 m/min   |
| Corrente nominale di impiego [le]                 | 1,5 A a 240 V, AC-15, B300 conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A 0,1 A a 250 V, DC-13, R300 conforme a EN/IEC 60947-5-1 appendice A  |
| Corrente termica convenzionale in cassetta [Ithe] | 6 A  |
| Tensione nominale di isolamento [Ui]              | 400 V (grado di inquinamento 3) conforme a IEC 60947-1 per blocco contatti 300 V conforme a CSA C22.2 No 14 per blocco contatti 300 V conforme a UL 508 per blocco contatti  |
| Resistenza tra terminali                          | 0,25 mOhm conforme a IEC 60255-7 category 3  |
| Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]   | 6 KV conforme a IEC 60664<br>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   | 52 mm  |
| Altezza   | 72 mm  |

| Profondità                   | 30 mm                  |
|------------------------------|------------------------|
| Peso prodotto                | 0,21 kg                |
| Descrizione morsetti ISO n°1 | (21-22)NC<br>(13-14)NO |

#### Ambiente

| Grado di protezione IP                | IP66                           |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Grado di protezione IK                | IK05                           |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -2570 °C per Ambiente standard |
| Temperatura di stoccaggio             | -4070 °C                       |
| Caratteristiche ambientali            | Ambiente standard              |

#### Confezionamenti

| Oomezionamenti                   |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Numero di unità per confezione 1 | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 4,5 cm     |
| Confezione 1: larghezza          | 4,7 cm     |
| Confezione 1: profondità         | 8,7 cm     |
| Confezione 1: peso               | 289,0 g    |
| Unità di misura confezione 2     | S02        |
| Numero di unità per confezione 2 | 24         |
| Confezione 2: altezza            | 15,0 cm    |
| Confezione 2: larghezza          | 30,0 cm    |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm    |
| Confezione 2: peso               | 7,461 kg   |
| Unità di misura confezione 3     | P06        |
| Numero di unità per confezione 3 | 384        |
| Confezione 3: altezza            | 77,0 cm    |
| Confezione 3: larghezza          | 80,0 cm    |
| Confezione 3: profondità         | 60,0 cm    |
| Confezione 3: peso               | 125,604 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 | <b>₫</b> Si   |
| Informazioni ambientali     | Profilo Ambientale Del Prodotto   |
|                             |   |

### Garanzia contrattuale

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