



Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------------|--|
| Baureihe | Telemecanique Limit switches XC Standard |
| Name der Reihe | Standardformat |
| Produkt- oder Komponententyp | Hilfsschalterblock |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XESP |
| Zugehöriges Gehäuse | ZCKJ25 |
| Anzahl der Pole | 2 |
| Betrieb der Kontakte | Mit Sprungfunktion, gleichzeitig schaltend |
| Art und Zusammensetzung der Kontakte | 2 Wechslerkontakte |

Zusatzmerkmale

| | |
|---|--|
| Produktkompatibilität | XCKJ |
| Elektrische Verbindung | Schraubklemmenanschluss, Klemmkapazität: 1 x 0,75-2 x 1,5 mm ² |
| Kontaktisoliationsform | Za |
| Kontaktmaterial | Versilberte Kontakte |
| Positivöffnung | Ohne |
| Minimale Betätigungsgeschwindigkeit | 0,01 mm/s |
| Maximaler Widerstand zwischen den Klemmen | 25 MOhm entspricht IEC 60255-7 Kategorie 3 |
| Elektrische Lebensdauer | 5000000 Zyklen, DC-13 120 V, 4 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C 5000000 Zyklen, DC-13 24 V, 10 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C 5000000 Zyklen, DC-13 48 V, 7 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|---------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 7,6 cm |
| VPE 1 Breite | 19,4 cm |
| VPE 1 Länge | 4,4 cm |
| VPE 1 Gewicht | 38 g |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|