XE2NP3141

Hilfsschalterblock für Pos.sch., 2Ö, gestuft schaltend, gleichzeitig schaltend





Hauptmerkmale

| Baureihe | Telemecanique Limit switches XC Standard |
|--|--|
| Name der Reihe | Standardformat |
| Produkt- oder Komponententyp | Hilfsschalterblock |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XE2N |
| Zugehöriges Gehäuse | ZCT27 |
| Anzahl der Pole | 2 |
| Art und Zusammensetzung der Kontakte | 2 Ö |
| Betrieb der Kontakte | Gestuf schaltend, gleichzeitig schaltend |

Zusatzmerkmale

| Produktkompatibilität | XCKT |
|---|--|
| Elektrische Verbindung | Schraubklemmenanschluss, Klemmkapazität: 1 x 0,5 - 2 x 2,5 mm² |
| Kontaktisolationsform | Zb |
| Kontaktmaterial | Versilberte Kontakte |
| Positivöffnung | Mit |
| Minimale Betätigungsgeschwindigkeit | 6 m/min |
| Kontaktcodebezeichnung | A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A, Ithe = 10 A entspricht EN/IEC 60947-5-1 Anhang A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,27 A entspricht EN/IEC 60947-5-1 Anhang A |
| Maximaler Widerstand zwischen den Klemmen | 25 MOhm entspricht IEC 60255-7 Kategorie 3 |
| Nennisolationsspannung Ui | 300 V entspricht UL 508 500 V (Verschmutzungsgrad 3) entspricht IEC 60947-1 300 V entspricht CSA C22.2 Nr. 14 |
| [Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit | 6 KV entspricht IEC 60664 6 kV entspricht IEC 60947-1 |
| Kurzschlussschutz | 10 A Patrone Sicherung, Typ gG |
| Elektrische Lebensdauer | 5000000 Zyklen, DC-13 120 V, 7 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C 5000000 Zyklen, DC-13 24 V, 13 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C 5000000 Zyklen, DC-13 48 V, 9 W, Betriebsgeschwindigkeit <60 cyc/mn, Belastungsfaktor: 0,5 entspricht IEC 60947-5-1 Anhang C |

Verpackungseinheiten

| · o. paromanigo o minorito m | | |
|------------------------------|-----------|--|
| VPE 1 Art | PCE | |
| VPE 1 Menge | 1 | |
| VPE 1 Höhe | 2,200 cm | |
| VPE 1 Breite | 2,500 cm | |
| VPE 1 Länge | 3,300 cm | |
| VPE 1 Gewicht | 20,000 g | |
| VPE 2 Art | S01 | |
| VPE 2 Menge | 100 | |
| VPE 2 Höhe | 15,000 cm | |
| VPE 2 Breite | 15,000 cm | |
| VPE 2 Länge | 40,000 cm | |
| VPE 2 Gewicht | 2,283 kg | |
| | | |

29.05.2024

Nachhaltigkeit

| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
|-------------------------------------|--|
| REACh-Verordnung | ☑ REACh-Deklaration |
| Frei von REACh-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) [™] EU-RoHS- Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | ₫Ja |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |

Vertragliche Gewährleistung

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