Produktdatenblatt Eigenschaften

A9C61210

Reflex iC60N Ti24 10A 2P B, Fernschaltbarer Leitungsschutzschalter





| Hauptmerkmale | |
|-----------------------------------|---|
| Geräteanwendung | Steuerung Verteilung |
| Baureihe | Acti 9 |
| Produktname | Reflex iC60 |
| Kurzbezeichnung des Geräts | Reflex iC60N |
| Produkt oder Komponententyp | Eingebauter Steuerungsleistungsschalter |
| Beschreibung der Pole | 2P |
| Anzahl von geschützten Polen | 2 |
| Netzwerkanschluss | AC |
| Technologie der Auslöseeinheit | Thermomagnetisch |
| Charakteristik | В |

Zusatzmerkmale

| Zusatzmerkmate | |
|----------------------------|---|
| Nennstrom [In] | 10 A |
| Netzwerkfrequenz | 50/60 Hz |
| LeitungsschLeistungskennz. | N |
| Ausschaltvermögen | 20 KA Icu bei 220-240 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2 10 kA Icu bei 380-415 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2 |
| Nennisolationsspannung Ui | 500 V AC |
| Plus-Kontaktanzeige | Ja |
| Betätigungsart | Kippschalter ON/OFF button Fernsteuerung durch Impuls Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl |
| Typ des Steuersignals | Impuls Maintained very low voltage Gehalten |
| Anzeigen am Gerät | Flashing LED: device ready Red LED: fault Flashing LED: device overheat Green LED: device ON Flashing LED: device tripped |
| Steuerkreisspannung | 230 V AC 50/60 Hz 24 V AC 50/60 Hz 48 V AC 50/60 Hz 24 V DC 48 V DC |
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 230 V AC bei 50/60 Hz |
| Montagevariante | Befestigt |
| Montagehalterung | 35 mm symmetrische DIN-Schiene |
| 9-mm-Raster | 9 |
| Höhe | 84 mm |
| Breite | 81 mm |
| Tiefe | 77 mm |
| Farbe | Weiß |
| Mechanische Lebensdauer | 50000 Zyklen |
| Elektrische Lebensdauer | AC-1: 50000 Zyklen AC 50 Hz |
| Sperrvorrichtung | Verriegelbar |
| - | |

| Beschreibung der Verriegelungsoptionen | Schloss in AUS-Stellung |
|--|-------------------------|
| Erdschlussschutz | Separater Block |
| Produktkompatibilität | With PLC |

Montage

| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529 |
|-----------------------|---------------------------|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Tropenfest | 2 |
| Relative Feuchtigkeit | 93 % bei 40 °C |

Nachhaltigkeit

| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
|-------------------------------------|---|
| REACh-Verordnung | REACh-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EPEU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | d √Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | ☐ Produktumweltprofil |
| Circular Econmomy-Eignung | ☐ Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung