



### Hauptmerkmale

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Geräteanwendung              | Steuerung<br>Verteilung                 |
| Baureihe                     | Acti9                                   |
| Produktname                  | Reflex iC60                             |
| Kurzbezeichnung des Geräts   | Reflex iC60N                            |
| Produkt- oder Komponententyp | Eingebauter Steuerungsleistungsschalter |
| Beschreibung der Pole        | 3P                                      |
| Anzahl der geschützten Pole  | 3                                       |
| Netzwerktyp                  | AC                                      |
| Auslöser-Technologie         | Thermomagnetisch                        |
| Kurvenscheibe                | C                                       |

### Zusatzmerkmale

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| [In] Bemessungsstrom                 | 40 A  |
| Netzwerkfrequenz                     | 50/60 Hz  |
| Ausschaltvermögen                    | N   |
| Ausschaltvermögen                    | 20 kA Icu bei 220 - 240 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2<br>10 kA Icu bei 380 - 415 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2    |
| [Ui] Bemessungs-Isolationsspannung   | 500 V AC  |
| Kontaktstellungsanzeige              | Ja  |
| Kontrolltyp                          | Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl<br>Kippschalter<br>Fernsteuerung durch Impuls<br>ON/OFF button                            |
| Typ des Steuersignals                | Gewartet<br>Beibehaltung einer sehr niedrigen Spannung<br>Impuls  |
| Lokale Signalisierung                | Flashing LED: device overheat<br>Flashing LED: device ready<br>Red LED: fault<br>Flashing LED: device tripped<br>Green LED: device ON |
| [Uc] Steuerkreisspannung             | 230 V AC 50/60 Hz<br>24 V AC 50/60 Hz<br>48 V AC 50/60 Hz<br>24 V DC<br>48 V DC   |
| [UH,nom] Bemessungs-Betriebsspannung | 230 V AC bei 50/60 Hz   |
| Montagemodus                         | Fixiert   |
| Montagehalterung                     | 35 mm symmetrische DIN-Schiene  |
| 9-mm-Raster                          | 11  |
| Höhe                                 | 84 mm   |
| Breite                               | 99 mm   |
| Tiefe                                | 77 mm   |
| Farbe                                | Weiß  |
| Mechanische Lebensdauer              | 50000 Zyklen  |
| Elektrische Lebensdauer              | AC-1: 50000 Zyklen AC 50 Hz   |
| Vorrichtungen für Vorhängeschlösser  | Verriegelbar  |

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

## Montage

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

## Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 9,0 cm    |
| VPE 1 Breite  | 11,0 cm   |
| VPE 1 Länge   | 16,7 cm   |
| VPE 1 Gewicht | 746,0 g   |
| VPE 2 Art     | S03       |
| VPE 2 Menge   | 14        |
| VPE 2 Höhe    | 30,0 cm   |
| VPE 2 Breite  | 30,0 cm   |
| VPE 2 Länge   | 40,0 cm   |
| VPE 2 Gewicht | 10,668 kg |

## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt   |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>   |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Konform mit Ausnahmen   |
| Mercury free                        | Ja  |
| RoHS exemption information          | <a href="#">Ja</a>  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>  |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>   |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>  |
| WEEE                                | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

## Vertragliche Gewährleistung

|                |           |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 months |
|----------------|-----------|