

Verfügbarkeit : Lieferbar



UVP zzgl. MwSt\* : 255,00 EUR



### Hauptmerkmale

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Geräteanwendung                | Steuerung<br>Verteilung                 |
| Baureihe                       | Acti 9                                  |
| Produktname                    | Reflex iC60                             |
| Kurzbezeichnung des Geräts     | Reflex iC60H                            |
| Produkt oder Komponententyp    | Eingebauter Steuerungsleistungsschalter |
| Beschreibung der Pole          | 2P                                      |
| Anzahl von geschützten Polen   | 2                                       |
| Netzwerkanschluss              | AC                                      |
| Technologie der Auslöseeinheit | Thermomagnetisch                        |
| Charakteristik                 | D                                       |

### Zusatzmerkmale

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Nennstrom [In]               | 10 A   |
| Netzwerkfrequenz             | 50/60 Hz   |
| Leitungssch.-Leistungskennz. | H  |
| Ausschaltvermögen            | Icu 30 kA bei 220...240 V AC 50/60 Hz gemäß EN/IEC 60947-2<br>Icu 15 kA bei 380...415 V AC 50/60 Hz gemäß EN/IEC 60947-2 |
| Nennisolationsspannung Ui    | 500 V AC   |
| Plus-Kontaktanzeige          | Ja   |
| Betätigungsart               | Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl<br>Fernsteuerung durch Impuls<br>Kippschalter<br>ON/OFF button               |
| Typ des Steuersignals        | Impuls<br>Gehalten<br>Maintained very low voltage  |
| Lokale Signalisierung        | Red LED: fault   |

Flashing LED: device overheat  
Flashing LED: device ready  
Flashing LED: device tripped  
Green LED: device ON

|  |   |
|--|---|
| Steuerkreisspannung                    | 230 V AC 50/60 Hz<br>24 V AC 50/60 Hz<br>24 V DC<br>48 V AC 50/60 Hz<br>48 V DC |
| Nennhilfsspannung [UH,nom]             | 230 V AC 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 % ( 40 °C )            |

## Nachhaltigkeit

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Grad der Umweltverträglichkeit | Green-Premium-Produkt  |
| ROHS                           | Konform - seit 1329 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung<br><a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>                                       |
| REACH                          | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert<br>Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |
| Umgebungsbedingungen Produkt   | Verfügbar  |
| Entsorgungshinweise            | Verfügbar  |

## Vertragliche Gewährleistung

|         |           |
|---------|-----------|
| Periode | 18 Monate |
|---------|-----------|