

### Hauptmerkmale

Geräteanwendung	Steuerung Verteilung
Baureihe	Acti9
Produktname	Reflex iC60
Kurzbezeichnung des Geräts	Reflex iC60H
Produkt- oder Komponententyp	Eingebauter Steuerungsleistungsschalter
Beschreibung der Pole	4P
Anzahl der geschützten Pole	4
Netzwerktyp	AC
Auslöser-Technologie	Thermomagnetisch
Kurvenscheibe	C

### Zusatzmerkmale

[In] Bemessungsstrom	40 A
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Ausschaltvermögen	H
Ausschaltvermögen	30 kA Icu bei 220 - 240 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2 15 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 Impuls ON/OFF button Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl Kippschalter
Typ des Steuersignals	Impuls Beibehaltung einer sehr niedrigen Spannung Gewartet
Lokale Signalisierung	Red LED: fault Green LED: device ON Flashing LED: device ready Flashing LED: device overheat Flashing LED: device tripped
[Uc] 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
[UH,nom] Bemessungs-Betriebsspannung	230 V AC bei 50/60 Hz
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	13
Höhe	84 mm
Breite	117 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

Erdschlusschutz	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	11,2 cm
VPE 1 Länge	16,5 cm
VPE 1 Gewicht	880,0 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	12,454 kg

## Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	Abb07ed1-948a-4f07-a08c-2f87992d0946
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformatioen	<a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Veröffentlichung von Umweltinformationen	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschaftsprofil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
PVC-frei	Nein
Halogengehalt Leistung	Halogenfreie Kunststoffteile

## Vertragliche Gewährleistung

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