



### Hauptauswahl

Vertriebsstatus	Verfügbar
Anw. der Leistungsschalter	Steuerstromkreis Schutzschaltung
Produktbereich	Reflex iC60
Kurzbezeichnung des Geräts	Reflex iC60N
Produkt oder Komponententyp	Eingebauter Steuerungsleistungsschalter
Beschreibung der Pole	2P
Anzahl von geschützten Polen	2
Netzwerktyp	AC
Technologie der Auslöseeinheit	Thermomagnetisch
Kurvencode	C

### Zusätzliche Auswahl

Nennstrom In	16 A
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Unterbrechungskapazität	Icu 10 kA bei 380...415 V AC 50/60 Hz gemäß EN/IEC 60947-2 Icu 20 kA bei 220...240 V AC 50/60 Hz gemäß EN/IEC 60947-2
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC
Plus-Kontaktanzeige	Ja
Steuerungstyp	Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl Fernsteuerung durch Impuls Kippschalter ON/OFF button
Typ des Steuersignals	Impuls Gehalten 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	48 V AC 50/60 Hz 24 V AC 50/60 Hz 230 V AC 50/60 Hz 48 V DC 24 V DC
Nennspannung	230 V AC 50/60 Hz
Montagemodus	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
Beschr. d. Verriegelungsopt.	Schloss in AUS-Stellung

Erdschlussschutz	Separater Block
Produktkompatibilität	With PLC

## Umgebung

Schutzart IP	IP20 gemäß IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3
Tropenfestausrüstung	2
Relative Feuchtigkeit	93 % ( 40 °C )

## Angebots-Nachhaltigkeit

Angebotsdauer Status	Kein Green-Premium-Produkt
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold