



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|---|
| Applikasjon | Motor |
| Serie | Acti 9 |
| Produktnavn | Acti 9 iC60 |
| Produkt eller type komponent | Miniatyr sikring |
| Kortnavn utstyr | IC60L |
| Antall poler | 2P |
| Antall poler med vern | 2 |
| [In] merkestrøm | 25 A |
| Type nettverk | AC |
| Vernteknologi | Magnetisk |
| Kurve kode | MA |
| Bryteevne | 10 KA Icu at 440 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 15 KA Icu at 380...415 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 30 kA Icu at 220...240 V AC 50/60 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 |
| Utnyttelsekategori | Category A conforming to EN 60947-2 Kategori A i samsvar med IEC 60947-2 |
| Egnethet for isolasjon | Yes conforming to EN 60947-2 Yes conforming to IEC 60947-2 |
| Standarder | EN 60947-2 IEC 60947-2 |

Komplementær

| | |
|--|---|
| Nettverksfrekvens | 50/60 Hz |
| Magnetic tripping limit | 12 x In +/- 20 % |
| [Ics] service bryteevne | 15 KA 50 % conforming to EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7.5 KA 50 % conforming to EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 5 KA 50 % conforming to EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 15 KA 50 % conforming to IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7.5 KA 50 % conforming to IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 5 KA 50 % conforming to IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz |
| Strømbegrensningsklasse | 3 conforming to EN 60898-1 3 conforming to IEC 60898-1 |
| [Ui] isolasjonsspenning | 500 V AC 50/60 Hz conforming to EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2 |
| [Uimp] Nominell impuls-spenning | 6 KV conforming to EN 60947-2 6 kV conforming to IEC 60947-2 |
| Kontaktposisjonsindikering | Ja |
| Kontrolltype | Kipp |
| Lokal varsling | Trip indicator |
| Monteringsmetode | Fast |
| Montering | DIN skinne |
| Kam samleskinne fordelingsblokk kompatibilitet | Topp eller bunn: ja |
| 9 mm polbredde | 4 |
| Høyde | 85 mm |
| Bredde | 36 mm |
| Dybde | 78,5 mm |
| Vekt | 0,25 kg |
| Farge | Hvit |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

| | |
|---------------------|---|
| Mekanisk levetid | 20000 sykluser |
| Elektrisk levetid | 10000 sykluser |
| Tilkoblingsklemmer | Single terminal (top or bottom) 1...25 mm ² rigid Single terminal (top or bottom) 1...16 mm ² flexible |
| Avmantlings lengde | 14 mm for topp eller bunn tilkobling |
| Tiltrekningsmoment | 2 N.m topp eller bunn |
| Jordfeilbeskyttelse | Separat blokk |

Miljø

| | |
|----------------------------------|---|
| IP-grad | IP20 conforming to IEC 60529 IP20 conforming to EN 60529 |
| Forurensninggrad | 3 conforming to EN 60947-2 3 conforming to IEC 60947-2 |
| Overspenningskategori | IV |
| Tropisk beskyttelse | 2 i samsvar med IEC 60068-1 |
| Relativ fuktighet | 95 % på 55 °C |
| Driftshøyde | 0...2000 m |
| Omgivelsestemperatur drift | -35...70 °C |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...85 °C |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 251 g |
| Forpakning 1 høyde | 3,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 7,1 cm |
| Forpakning 1 lengde | 9,2 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | BB1 |
| Antall enheter forpakning 2 | 6 |
| Forpakning 2 vekt | 1,616 kg |
| Forpakning 2 høyde | 10 cm |
| Forpakning 2 bredde | 8 cm |
| Forpakning 2 lengde | 22 cm |
| Enhetstype forpakning 3 | S03 |
| Antall enheter forpakning 3 | 66 |
| Forpakning 3 vekt | 17,825 kg |
| Forpakning 3 høyde | 30 cm |
| Forpakning 3 bredde | 30 cm |
| Forpakning 3 lengde | 40 cm |

Offer Sustainability

| | |
|------------------------------|--|
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar EU RoHS-erklæring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-Erklæring |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| WEEE | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |

Contractual warranty

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|
