

Gaminio duomenų lentelė

Specifikacijos



Miniature circuit breaker (MCB), Acti9 iC60L, 4P, 50A, B curve, 15kA (IEC/EN 60947-2)

A9F93450

Pagrindinis

| | |
|---------------------------------|--|
| Įrenginio taikymas | Paskirstymas |
| Diapazonas | Acti9 |
| Produkto pavadinimas | Acti9 iC60 |
| Produkto arba komponento tipas | Miniatiūrinis grandinės pertraukiklis |
| Trumpasis įrenginio pavadinimas | iC60L |
| Polių aprašymas | 4P |
| Apsaugotų stulpų skaičius | 4 |
| [In] vardinė srovė | 50 A |
| Tinklo tipas | AC NUOLATINĖ SROVĖ |
| Kelionės bloko technologija | Šiluminis-magnetinis |
| kreivės kodas | B |
| Pertraukimo pajėgumas | 70 kA Icu adresu 12...133 V AC 50/60 Hz atitinkantis EN/IEC 60947-2 30 kA Icu adresu 220...240 V AC 50/60 Hz atitinkantis EN/IEC 60947-2 15 kA Icu adresu 380...415 V AC 50/60 Hz atitinkantis EN/IEC 60947-2 10 kA Icu adresu 440 V AC 50/60 Hz atitinkantis EN/IEC 60947-2 20 kA Icu adresu <= 250 V NUOLATINĖ SROVĖ atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| Panaudojimo kategorija | A kategorija atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| Tinkamumas izoliacijai | taip atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| Standartai | EN/IEC 60947-2 |

Papildoma

| | |
|---|---|
| Tinklo dažnis | 50/60 Hz |
| magnetinio išjungimo riba | 4 x In +/- 20 % |
| [ICS] įvertintas paslaugos nutraukimo pajėgumas | 35 kA 50 % atitinkantis EN/IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 15 kA 50 % atitinkantis EN/IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 50 % atitinkantis EN/IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 5 kA 50 % atitinkantis EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 20 kA 100 % atitinkantis EN/IEC 60947-2 - <= 250 V NUOLATINĖ SROVĖ |
| [Ui] vardinė izoliacijos įtampa | 500 V AC 50/60 Hz atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| [Uimp] vardinė impulsų atsparumo įtampa | 6 kV atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| Kontakto padėties indikatorius | Taip |
| Valdymo tipas | Perjungti |
| Vietinis signalizavimas | Kelionės indikatorius |
| Montavimo režimas | Pataisyta |

| | |
|--|---|
| Montavimo atrama | DIN bėgelis |
| Šukų šynų ir paskirstymo bloko suderinamumas | viršuje arba apačioje : TAIP |
| 9 mm žingsniai | 8 |
| Aukštis | 85 mm |
| Plotis | 72 mm |
| Gylis | 78,5 mm |
| Grynasis svoris | 0,5 kg |
| Spalva | baltas |
| Mechaninis patvarumas | 20000 ciklai |
| Elektrinis patvarumas | 10000 ciklai |
| Jungtys - gnybtai | vienas terminalas (viršuje arba apačioje) 1...35 mm ² standus vienas terminalas (viršuje arba apačioje) 1...25 mm ² lankstus |
| Vielos nuėmimo ilgis | 14 mm dėl viršuje arba apačioje ryši |
| Priveržimo momentas | 3,5 N.m viršuje arba apačioje |
| apsauga nuo įžeminimo | Atskiras blokas |

Aplinka

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| IP apsaugos laipsnis | IP20 conforming to IEC 60529 |
| Užterštumo laipsnis | 3 atitinkantis EN/IEC 60947-2 |
| Viršįtampio kategorija | IV |
| Tropikalizacija | 2 atitinkantis IEC 60068-1 |
| Santykinė drėgmė | 95 % adresu 55 °C |
| Veikimo aukštis | 0...2000 m |
| veikimo aplinkos oro temperatūra | -35...70 °C |
| Laikymo aplinkos oro temperatūra | -40...85 °C |

Pakavimo vienetai

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Pirmos pakuotės vieneto tipas | PCE |
| Vienetų skaičius 1 pakuotėje | 1 |
| 1-os pakuotės aukštis | 7,100 cm |
| 1-os pakuotės plotis | 7,100 cm |
| 1-os pakuotės ilgis | 9,400 cm |
| 1-os pakuotės svoris | 536,000 g |
| Antros pakuotės vieneto tipas | BB1 |
| Vienetų skaičius 2 pakuotėje | 3 |
| 2-os pakuotės aukštis | 8,100 cm |
| 2-os pakuotės plotis | 10,100 cm |
| 2-os pakuotės ilgis | 22,500 cm |
| 2-os pakuotės svoris | 1,671 kg |
| Trečios pakuotės vieneto tipas | S03 |
| Vienetų skaičius 3 pakuotėje | 33 |

| | |
|------------------------|-----------|
| 3-ios pakuotės aukštis | 30,000 cm |
| 3-ios pakuotės plotis | 30,000 cm |
| 3-ios pakuotės ilgis | 40,000 cm |
| 3-ios pakuotės svoris | 18,914 kg |

Sutartinė garantija

| | |
|----------------------|----|
| Garantija (mėnesiai) | 18 |
|----------------------|----|

Environmental Data

„Schneider Electric“ siekia, kad iki 2050 m. būtų pasiekta grynoji nulinė būseną, pasitelkiant tiekimo grandinės partnerystes, mažiau įtakos turinčias medžiagas ir ciklišumą, pasitelkiant mūsų tebevykdomą kampaniją „Use Better, Use Longer, Use Again“, kad prailgintumėte produktų tarnavimo laiką ir tinkamumą perdirbti.

[Environmental Data paaiškinimas](#) >

[Kaip vertiname produkto tvarumą](#) >

Poveikis aplinkai

| | |
|--|---|
| Bendras gyvavimo ciklas - anglies pėdsakai | 70 |
| Aplinkosauginės informacijos atskleidimas | Produkto aplinkosaugos profilis |

Use Better

Medžiagos ir pakavimas

| | |
|--|---|
| Pakuotė pagaminta iš perdirbto kartono | Taip |
| Pakuotė be plastiko | Taip |
| ES RoHS direktyva | Atitinka |
| SCIP numeris | 26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9 |
| REACH direktyva | REACH deklaracija |
| Statusas be halogeno | Product contains halogen above thresholds |

Use Again

Perpakavimas ir pakartotinis gamyba


| | |
|------------------------------|---|
| Žiedinės ekonomikos profilis | Specialių perdirbimo priemonių imtis nereikia |
| Atsiėmimas | Taip |
| WEEE žyma |  Šį produktą Europos Sąjungos rinkose reikia utilizuoti perduodant į specialias surinkimo vietas ir negalima išmesti su buitėmis atliekomis. |

Image of product / Alternate images

Alternative

