

Productinformatieblad

Specificaties



Vermogenschakelaar met overbelastingsbeveiliging (RCBO), Acti9 iC60, 3P, 25A, C-curve, 6000A/6kA, A-type, 30mA

A9D67325

EAN Code: 3606481158024

Prijs: 259,90 EUR

Hoofd

| | |
|---------------------------|---|
| range | Acti 9 |
| productnaam | Acti 9 iC60 RCBO |
| product of component type | Aardlekschakelaar met overstroombeveiliging |
| device short name | iC60 RCBO |
| device applicatie | Distributie |
| poles description | 3P |
| number of protected poles | 3 |
| [In] rated current | 25 A |
| netwerk type | AC |
| netwerk frequentie | 50 Hz |
| trip unit technology | Thermisch-magnetisch |
| curve code | C |
| aardlekgevoeligheid | 30 mA |
| suitability for isolation | Nee In overeenstemming met IEC 60947-1 |
| quality labels | IMQ NF KEMA-KEUR VDE |

Complementair

| | |
|---|--|
| Complementair | Vertrekker |
| [Ue] rated operational voltage | 380...415 V AC 50 Hz |
| magnetic tripping limit | 5...10 x In |
| technologie uitschakeling differentiëel | Spanningsonafhankelijk |
| tijdvertraging differentieelfunctie | Onmiddellijk |
| klasse differentieelfunctie | Type A |
| breaking capacity | 6000 A Icn om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1 6 kA Icu om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 |
| [Ics] rated service breaking capacity | 6000 A 100 % x Icn at 380...415 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-2-1 6 kA 100 % x Icu at 380...415 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 60947-2 |
| nominaal uitschakel- en inschakelvermogen | Idm 6000 A om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1 |
| limitation class | 1 In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1 |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|--|---|
| [Ui] rated insulation voltage | 500 V AC 50 Hz |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 4 kV |
| stroomstoot | 250 A |
| contact position indicator | Nee |
| control type | Omschakelen |
| local signalling | AAN, UIT, uitschakelingsfout |
| mounting mode | Clip-on |
| mounting support | DIN-rail |
| comb busbar and distribution block compatibility | Boven- of onderkant: JA Onderzijde: biconnect |
| connection pitch | 9 mm tussen polen |
| aantal modules van 9 mm | 6 |
| hoogte | 86 mm |
| breedte | 54 mm |
| diepte | 78 mm |
| gewicht product | 334 g |
| kleur | Wit |
| mechanical durability | 20000 cycles |
| electrical durability | 10000 cycles |
| connections - terminals | Tunnelaansluitklem boven- of onderkant 1...35 mm ² stijf Tunnelaansluitklem boven- of onderkant 1...25 mm ² flexibel Tunnelaansluitklem boven- of onderkant 1...25 mm ² flexibel met kopring |
| wire stripping length | 12 mm voor boven- of onderkant aansluiting |
| tightening torque | 2 N.m |
| earth-leakage protection | Ingebouwd |

Omgeving

| | |
|---------------------------------------|---|
| standards | EN/IEC 60947-2 EN/IEC 61009-2-1 |
| IP-beschermingsgraad | IP40 (distributiebehuizing) In overeenstemming met IEC 60529 IP20 In overeenstemming met IEC 60529 |
| overvoltage category | III In overeenstemming met IEC 60364 |
| elektromagnetische compatibiliteit | 8/ 20 µs impulsweerstand, 250 A In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1 |
| tropicalisation | 2 |
| relative humidity | 95 % om 55 °C |
| ambient air temperature for operation | -25...60 °C |
| ambient air temperature for storage | -40...70 °C |

Verpakkingseenheid

| | |
|---------------------------------|----------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 8,000 cm |
| verpakking 1 breedte | 5,800 cm |

| | |
|---------------------------------|-----------|
| verpakking 1 lengte | 9,800 cm |
| verpakking_1_gewicht | 346,000 g |
| Eenheidstype van verpakking 2 | BB1 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 4 |
| verpakking 2 hoogte | 8,700 cm |
| verpakking 2 breedte | 11,300 cm |
| verpakking 2 lengte | 25,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 1,463 kg |
| Eenheidstype van verpakking 3 | S03 |
| Aantal eenheden in verpakking 3 | 24 |
| verpakking_3_hoogte | 30,000 cm |
| verpakking 3 breedte | 30,000 cm |
| verpakking 3 lengte | 40,000 cm |
| verpakking 3 gewicht | 9,351 kg |

contractuele waarborg

| | |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

SCIP-nummer

A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Ja

WEEE-label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.