

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 RCCB-ID, Aardlekschakelaar, RCCB, 4P, 125A, 300mA, B type

A9R44492

EAN Code: 3606486869079

Prijs: 3.175,50 EUR

Hoofd

| | |
|---|--|
| range | Acti 9 |
| productnaam | Acti9 RCCB-ID |
| product of component type | Aardlekschakelaar |
| device short name | RCCB-ID |
| poles description | 4P |
| neutral position | Links |
| [In] rated current | 125 A |
| netwerk type | AC |
| aardlekgevoeligheid | 300 mA |
| tijdvertraging differentieelfunctie | Onmiddellijk |
| klasse differentieelfunctie | Type B |
| nominaal uitschakel- en inschakelvermogen | Im = 1250 A 400 V In overeenstemming met IEC/EN 61008-1 Im = 1250 A 230 V In overeenstemming met IEC/EN 61008-2-1 |
| nominale voorwaardelijke kortsluitstroom | I _{nc} 10 kA 125 A |

Complementair

| | |
|---|--|
| locatie eenheid in systeem | Vertrekker |
| netwerk frequentie | 50 Hz |
| Ue toegekende bedrijfsspanning | 400 V AC 50 Hz In overeenstemming met IEC/EN 61008-1 400 V AC 50 Hz In overeenstemming met IEC/EN 61008-2-1 |
| technologie uitschakeling differentieel | Spanningsonafhankelijk |
| [Ui] rated insulation voltage | 400 V AC 50 Hz In overeenstemming met IEC/EN 61008-1 400 V AC 50 Hz In overeenstemming met IEC/EN 61008-2-1 |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 4 kV In overeenstemming met IEC/EN 61008-1 4 kV In overeenstemming met IEC/EN 61008-2-1 |
| contact position indicator | Ja |
| control type | Omschakelen |
| local signalling | Rode/groene indicator Uitschakelindicator |
| mounting mode | Vast |
| mounting support | 35 mm symmetrische DIN-rail |
| connection pitch | 18 mm tussen fases |
| aantal modules van 9 mm | 8 |
| hoogte | 86 mm |

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

| | |
|---|--|
| breedte | 72 mm |
| diepte | 76 mm |
| gewicht product | 500 g |
| kleur | Grijs |
| mechanical durability | 5000 cycles |
| electrical durability | 2000 cycles |
| voorziening voor vergrendeling met hangslot | Vergrendelbaar met hangslot |
| aansluitingen - aansluitklemmen | Tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 1,5...16 mm ² flexibel Tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 1,5...16 mm ² stijf Tunnelaansluitklemmen1 kabel(s) 1,5...50 mm ² stijf Tunnelaansluitklemmen1 kabel(s) 1,5...35 mm ² flexibel Tunnelaansluitklemmen1 kabel(s) 1,5...35 mm ² flexibel met kopring Tunnelaansluitklemmen2 kabel(s) 1,5...16 mm ² flexibel met kopring |
| wire stripping length | 11 mm |
| tightening torque | 3 N.m |

Omgeving

| | |
|-------------------------------------|--|
| standards | IEC/EN 61008-1 IEC/EN 61008-2-1 IEC/EN 62423 |
| product certifications | CE |
| quality labels | VDE |
| IP-beschermingsgraad | IP20 In overeenstemming met IEC/EN 60529 IP20 In overeenstemming met IEC/EN 62423 IP40 (modulaire behuizing) In overeenstemming met IEC/EN 60529 IP40 (modulaire behuizing) In overeenstemming met IEC/EN 62423 |
| pollution degree | 3 |
| elektromagnetische compatibiliteit | 8/ 20 µs impulsweerstand, 3 kA In overeenstemming met IEC/EN 61008-1 8/ 20 µs impulsweerstand, 3 kA In overeenstemming met IEC/EN 61008-2-1 |
| omgevingstemperatuur voor werking | -25...40 °C |
| ambient air temperature for storage | -40...60 °C |

Verpakkingseenheid

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
| verpakking 1 hoogte | 8,500 cm |
| verpakking 1 breedte | 7,600 cm |
| verpakking 1 lengte | 9,200 cm |
| verpakking_1_gewicht | 497,000 g |
| Eenheidstype van verpakking 2 | S02 |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 12 |
| verpakking 2 hoogte | 15,000 cm |
| verpakking 2 breedte | 30,000 cm |
| verpakking 2 lengte | 40,000 cm |
| verpakking 2 gewicht | 6,407 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

Nee

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.