



Hoofdkenmerken

Gamma	Resi9
Productnaam	Resi9 RCCB
Type product of component	Aardlekschakelaar
Beschrijving polen	2P
Neutrale positie	Links
[In] nominale stroom	63 A
Type net	AC
Aardlekgevoeligheid	300 mA conform EN/IEC 61008-2-1
Tijdvertraging differentieelfunctie	Onmiddellijk
Klasse differentieelfunctie	Type A
Nominaal uitschakel- en inschakelvermogen	Im 500 A conform EN/IEC 61008-2-1
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom	6 kA
Kwaliteitslabels	CEBEC

Complementaire kenmerken

Netfrequentie	50/60 Hz
[Ue] nominale bedrijfsspanning	230 V AC 50/60 Hz
Type bediening	Omschakelen
Lokale signalering	AAN/UIT indicatie
Montagemodus	Opklikbaar
Montagesteun	DIN-rail
Verdeelblok	Onder: biconnect
Stap van 9 mm	4
Hoogte	100 mm
Breedte	40 mm
Diepte	82 mm
Gewicht product	0,194 kg
Kleur	Wit
Mechanische levensduur	5000 cycli
Elektrische levensduur	AC-1: 2000 cycli
Aansluitingen - klemmen	Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...25 mm ² - flexibel met kopring Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...25 mm ² - flexibel Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...35 mm ² - stijve
Aandraaimoment	3,5 N.m boven- of onderkant

Omgeving

Normen	EN/IEC 61008-2-1
IP-beschermingsgraad	IP20 conform IEC 60529 IP40 (modulaire behuizing) conform IEC 60529
Omgevingstemperatuur voor werking	-25...40 °C
Omgevingstemperatuur bij opslag	-30...70 °C

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
EU-richtlijn RoHS	Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) EU-verklaring RoHS
Kwikvrij	Ja
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Milieu-informatie	Milieuprofiel Van Het Product
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------