



Resi9 Modulaire automaat 4P 40A 400V Curve C Kortsluitvermogen=3000A

R9F64440

Hoofdkenmerken

gamma	Resi9
productnaam	RESI9 MCB
type product of component	Miniatuur vermogensschakelaar
apparaattoepassing	Distributie
beschrijving polen	4P
aantal beveiligde polen	4
[In] nominale stroom	40 A bij 30 °C
type net	AC
technologie uitschakeleenheid	Thermisch-magnetisch
uitschakelcurve	C
uitschakelvermogen	3000 A Icn bij 400 V AC 50/60 Hz conform EN/IEC 60898-1
normen	EN/IEC 60898-1
productcertificaten	CEBEC

Complementaire kenmerken

netfrequentie	50/60 Hz
[Ue] nominale bedrijfspanning	400 V AC 50/60 Hz
magnetische uitschakellimiet	5...10 x In
begrenzingsklasse	3 conform EN/IEC 60898-1
[Ui] nominale isolatiespanning	440 V AC 50/60 Hz
[Uimp] nominale stoothoudspanning	4 kV
type bediening	Omschakelen
lokale signalering	AAN/UIT indicatie
montagemodus	Opklikbaar
montagesteun	DIN-rail
verdeelblok	Onder: biconnect
stap van 9 mm	8
hoogte	85 mm
breedte	72 mm
diepte	75 mm
inbouwdiepte	44 mm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

gewicht product	0,475 kg
kleur	Wit
mechanische levensduur	20000 cycli
elektrische levensduur	10000 cycli AC 50/60 Hz conform EN/IEC 60898-1
beschrijving vergrendelingsopties	Hangslot in uit-stand
aansluitingen - klemmen	Tunnelaansluitklemmen (onder) - <= 35 mm² - stijve Tunnelaansluitklemmen (bovenkant) - <= 35 mm² - stijve Tunnelaansluitklemmen (onder) - <= 25 mm² - flexibel Tunnelaansluitklemmen (bovenkant) - <= 25 mm² - flexibel
aandraaimoment	3,5 N.m

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (modulaire behuizing) conforming to IEC 60529
vervuilingsgraad	2 conform EN/IEC 60898-1
overspanningscategorie	III
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...80 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,100 cm
Package 1 Width	7,400 cm
Package 1 Length	8,400 cm
Package 1 Weight	478,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	8,100 cm
Package 2 Width	8,900 cm
Package 2 Length	22,100 cm
Package 2 Weight	1,472 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	36
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	18,286 kg

Contractuële waarborg


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

Environmental Data


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?](#) >

 Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	73
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No