



## Resi9 XE - automaat - 2P - 20A - Curve C - 3000A - 230V

R9FEC220

### Hoofdkenmerken

gamma	Resi9
productnaam	Resi9 XE
type product of component	Miniatuur vermogensschakelaar
apparaattoepassing	Distributie
beschrijving polen	2P
aantal beveiligde polen	2
neutrale positie	Links
[In] nominale stroom	20 A bij 30 °C conform EN/IEC 60898
type net	AC
technologie uitschakeleenheid	Thermisch-magnetisch
uitschakelcurve	C
uitschakelvermogen	3000 A Icn bij 230 V AC 50/60 Hz conform EN/IEC 60898-1
normen	EN/IEC 60898-1
productcertificaten	CE
kwaliteitslabels	CEBEC

### Complementaire kenmerken

netfrequentie	50/60 Hz
[Ue] nominale bedrijfspanning	230 V AC 50/60 Hz
magnetische uitschakellimiet	5...10 x In AC
begrenzingsklasse	3 conform EN/IEC 60898-1
[Ui] nominale isolatiespanning	500 V AC
[Uimp] nominale stoothoudspanning	4 kV
type bediening	Omschakelen
lokale signalering	AAN/UIT indicatie
montagemodus	Opklikbaar
montagesteun	DIN-rail
stap van 9 mm	4
hoogte	89 mm
breedte	36 mm
diepte	71,2 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	208 g
kleur	Wit (RAL 9003)
mechanische levensduur	20000 cycli
elektrische levensduur	10000 cycli 230 V AC 50/60 Hz conform EN/IEC 60898-1
aansluitingen - klemmen	Plug in (bovenkant) Tunnelaansluitklemmen (onder) - 1...25 mm² - stijve Tunnelaansluitklemmen (onder) - 1...16 mm² - flexibel Tunnelaansluitklemmen (onder) - 1...16 mm² - flexibel met kopring
draadstriplengte	13 mm for onder connection
aandraaimoment	2 N.m
differentieelfunctie	Zonder

## Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20 IP40 (modulaire behuizing) conforming to IEC 60529
vervuilingsgraad	2 conform EN/IEC 60898-1
overspanningscategorie	III
tropicalisatie	2 conform IEC 60068-1
relatieve vochtigheid	95 % bij 55 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-25...40 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...80 °C

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	7,800 cm
Package 1 Length	9,100 cm
Package 1 Weight	200,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	8,600 cm
Package 2 Width	10,000 cm
Package 2 Length	22,000 cm
Package 2 Weight	1,276 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	66
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	14,550 kg

## Contractuële waarborg

Garantie

18 maanden

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.)	37
Milieurapportage	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">RoHS-richtlijn EU</a>	Conform
SCIP-nummer	26ff71d1-98cf-4280-8725-455b9a6b2fb9
REACH-regeling	<a href="#">REACH-verklaring</a>
RoHS-verordening China	<a href="#">RoHS-verklaring China</a>

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