

Resi9 XE - verdeelmodule - 2P - 8 modules - zonder connector



R9XES608

Hoofdkenmerken

gamma	Resi9
productnaam	Resi9 XE
type product of component	Vermogenverdelingsmodule
montagemodus	Horizontaal
categorie toebehoren/aparte onderdelen	Aansluitingstoebehoren
beschrijving lijnen	1L + N
Lengte in modules van 18 mm	8
normen	EN/IEC 60898-1
productcertificaten	CE

Complementaire kenmerken

aantal kanalen	4-wegs N + 1 L
polenconfiguratie voor 1 weg	1 x 2P
aansluitingssteek	18 mm
type connector	Plug-in
verdeelblok	XE-compatibel
afstand tussen weg	36 mm
isolatie	Geïsoleerd
le toegekende bedrijfstroom	63 A bij 40 °C
[Ue] nominale bedrijfspanning	230 V AC Ph/N
[Ui] nominale isolatiespanning	250 V AC
montagesteun	35 mm DIN rail
montagezone	Bovenkant op plug in
stap van 9 mm	16
hoogte	38 mm
breedte	144 mm
diepte	12 mm
kleur	Wit (RAL 9003)
aansluitingen - klemmen	Zonder klemmenblok
bereik compatibiliteit	Resi9 Resi9 XE miniatuur vermogensschakelaar Resi9 Resi9 XE differentieelschakelaar

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

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,2 cm
Package 1 Width	3,8 cm
Package 1 Length	14,4 cm
Package 1 Weight	72,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4,2 cm
Package 2 Width	12,3 cm
Package 2 Length	15,4 cm
Package 2 Weight	760,0 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	30,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	9,435 kg

Contractuële waarborg

Garantie	18 maanden
----------	------------

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.)

1

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better



Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[RoHS-richtlijn EU](#)

Conform

REACH-regeling

[REACH-verklaring](#)

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)

PVC-vrij

Ja

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

Prestaties halogeengehalte

Halogeenvrij product

Terugname

No