



Resi9 kast 3x13 modules

R9H13603

Hoofdkenmerken

gamma	Resi9
productnaam	RESI9 CX
type product of component	Behuizing
type behuizing	Distributiebehuizing
Aantal 18 mm modules per rij	13
meegeleverde apparatuur	1 x markeerkit 1 x steun aansluitblok 4 x afdekplaat 1 x aardingsklemmenblok 1 x frontafdekkap 3 x DIN-rail 3 x labelbescherming
Type deur	Zonder
normen	IEC 60670-24 IEC 60670-1
kleur	Behuizing: wit (RAL 9003)

Complementaire kenmerken

montage behuizing	Oppervlak
Aantal horizontale rijen	3
[In] nominale stroom	90 A
railtype	DIN
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
rail en verdeelblok compatibiliteit	Standaard
aantal klemmenblokken	1 aarding met 24 vertrekkers
vertrekken verdeelklem	3 x 25 mm² + 21 x 4 mm² voor aarding
materiaal kast	Zelfdovend materiaal
gewicht product	1495 g
breedte	252 mm
hoogte	500 mm
diepte	108 mm
inwendige diepte	106 mm
doeland	België Zwitserland

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

Omgeving

vuurbestendigheid	650 °C (5 s) conform EN/IEC 60695-2-11
IP-beschermingsgraad	IP30 zonder deur conform EN/IEC 60529 IP40 met deur conform EN/IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK08 conform EN 50102 IK08 conform IEC 62262
omgevingstemperatuur bij werking	-15...60 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12,300 cm
Package 1 Width	26,000 cm
Package 1 Length	52,100 cm
Package 1 Weight	1,900 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	46
Package 2 Height	100,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	99,400 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.)	11
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	Pro-actieve naleving (product valt buiten juridisch toepassingsgebied RoHS EU)
SCIP-nummer	5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No