

# Productinformatieblad

Specificaties

## Resi9 - Kamrail - Aardlekschakelaar + vier groepen - Set van 4 - 1P+N - 63A



R9XPH206

EAN Code: 3606481929631

**Prijs: 44,60 EUR**

### Hoofd

range	Resi9
product of component type	Combinatierail
mounting mode	Horizontaal
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
Beschrijving lijnen	1L + N
totaal aantal modules (18 mm)	6
standards	EN/IEC 61439-1
product certifications	CE

### Complementair

aantal kanalen	Inkomend: 1-weg N + 1 L Uitgang: 4 N + 1 L
aansluitingssteek	Inkomend: 18 mm Uitgang: 9 mm
type connector	Tand
afstand tussen wegen	Uitgang: 18 mm Inkomend: 36 mm
isolatie	Geïsoleerd
product presentatie	Niet snijdbaar
le toegekende bedrijfstrom	63 A om 40 °C
Ue toegekende bedrijfspanning	230 V AC
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
montagezone	Onderzijde aan tunnelaansluiting
aantal modules van 9 mm	12
hoogte	22,7 mm
breedte	108 mm
diepte	12 mm
kleur	Wit (RAL 9003)

### Omgeving

vuurbestendigheid	960 °C ( 30 s ) In overeenstemming met IEC 60695-2-1
-------------------	--

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

pollution degree	3 In overeenstemming met EN/IEC 60439-1
------------------	---

---

IP beschermingsgraad	IP20
----------------------	------

---

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	1,700 cm
---------------------	----------

---

verpakking 1 breedte	10,500 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 1 lengte	12,400 cm
---------------------	-----------

---

verpakking_1_gewicht	108,000 g
----------------------	-----------

---

Eenheidstype van verpakking 2	S03
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 2	100
---------------------------------	-----

---

verpakking 2 hoogte	30,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 2 breedte	30,000 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 2 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking 2 gewicht	11,344 kg
----------------------	-----------

---

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

---

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? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	67
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.