

Productinformatieblad

Specificaties



Resi9 - Aardlekautomaat - 3P+N - 16A - C-Karakteristiek - 6000A - 30mA - Type A

R9D55716

EAN Code: 3606481905246

Prijs: 133,30 EUR

Hoofd

range	Resi9
product name	RESI9 RCBO
product or component type	Aardlekschakelaar met overstroombeveiliging
poles description	3P + N
neutral position	Links
number of protected poles	3
In toegekende stroomsterkte	16 A
network type	AC
trip unit technology	Thermisch-magnetisch
curve code	C
aardlekgevoeligheid	30 mA
tijdvertraging differentieelfunctie	Onmiddellijk
klasse differentieelfunctie	Type A
breaking capacity	6000 A AC 50 Hz conform aan EN/IEC 61009-2-1
quality labels	KEMA

Complementair

locatie eenheid in systeem	Vertrekker
network frequency	50 Hz
[Ue] rated operational voltage	400 V AC 50 Hz
magnetische uitschakellimiet	5...10 x In
technologie voor het uitschakelen van reststroom	Spanningsonafhankelijk
[Ui] rated insulation voltage	400 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
stroomstoot	250 A
contact position indicator	Ja
control type	Omschakelen
local signalling	AAN/UIT indicatie
mounting mode	Clip-on
mounting support	DIN-rail

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

connection pitch	9 mm tussen fase en nul 18 mm tussen fases
aantal modules van 9 mm	10
height	91 mm
width	90 mm
depth	72,5 mm
net weight	500 g
colour	Wit
mechanical durability	20000 cycles
electrical durability	7500 cycles
aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...16 mm ² - stijf Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...10 mm ² - flexibel Tunnelaansluitklemmen (boven- of onderkant) - 1...10 mm ² - flexibel met kopring
wire stripping length	13 mm for boven- of onderkant connection
tightening torque	2 N.m boven- of onderkant
earth-leakage protection	Ingebouwd

Omgeving

standards	EN/IEC 61009-2-1 EN/IEC 61009-1
heat dissipation	8,7 W
IP-beschermingsgraad	IP20
pollution degree	2
overvoltage category	III
ambient air temperature for operation	-25...60 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,100 cm
Package 1 Width	11,700 cm
Package 1 Length	12,800 cm
Package 1 Weight	546,000 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	9,138 kg

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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	28
--	----

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
--------------------------------	----

Verpakkingen zonder kunststof	Nee
-------------------------------	-----

EU-richtlijn RoHS	Voldoet aan vrijstellingen
-----------------------------------	----------------------------

SCIP-nummer	B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab
-------------	--------------------------------------

REACH-regelgeving	REACH-verklaring
-------------------	----------------------------------

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
-------------------	-----------------------------------

Terugname	No
-----------	----

WEEE Label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.
------------	---