

# Produktdatablad

Specifikationer



## Resi9 XP RCBO/Kombiafbryder 1P+N 13A C-karakteristik 30 mA klasse A 230 V 6000A, B:36mm

R9D55613

EAN-nr: 3606485849645

## Egenskaber

Sortiment	Resi9
Produktnavn	Resi9 RCBO
Produkttype	Kombiafbryder (RCBO)
Beskrivelse af poler	1P +N
neutral position	Venstre
antal beskyttede poler	1
[In] mærkestrøm	13 A
Netværkstype	AC
udløserteknologi	Termo-magnetisk
kurvekode	C
lægstømsfølsomhed	30 mA
fejlstrømsbeskyttelse med tidsforsinkelse	Øjeblikkelig
følsomhedsklasse	Type A
brydeevne	6000 A AC 50 Hz i henhold til EN/IEC 61009-2-1

## Produktinformationer

placering af enheden i systemet	Udegående
Netværksfrekvens	50 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	230 V AC 50 Hz
kortslutningsudløserens aktiveringsgrænse	5...10 x In
fejlstrømafbryder udkoblingsteknologi	Spændingsafhængig
[Ui] Isolationsspænding	400 V
[Uimp] impulsmodstandsspænding	4 kV
stødstrøm	250 A
kontaktpositionsindikator	Ja
Type af betjening	Vippearm
Lokal signalering	ON/OFF indikation
Montageform	Clip-on
Montagetilbehør	DIN-skinne
tilslutningsafstand	9 mm Imellem fase og neutral
Antal moduler á 9 mm	4

Højde	82 mm
bredde	36 mm
Dybde	70,5 mm
Vægt	186 g
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	7500 kredsløb
tilslutningsklemmer	Type klemrækker (top eller bund) - 1...16 mm <sup>2</sup> - stiv Type klemrækker (top eller bund) - 1...10 mm <sup>2</sup> - fleksibel Type klemrækker (top eller bund) - 1...10 mm <sup>2</sup> - fleksibel med tyllerør
ledningslængde	13 mm til top eller bund forbindelse
tilspændingsmoment	2 N.m top eller bund
fejlstrømsbeskyttelse	Integreret

## Miljø

Standarder	EN/IEC 61009-2-1 EN/IEC 61009-1
effekttab	3,6 W
IP kapslingsklasse	IP20
Forureningsgrad	2
Overspændingskategori	III
temperatur ved drift	-25...40 °C

## Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	4 cm
Pakke 1 Længde	8,3 cm
Package 1 Length	10 cm
Pakke 1 Vægt	211 g
Enhedstype af pakke 2	S03
Antal enheder i pakke 2	60
Pakke 2 Højde	30 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Længde	40 cm
Pakke 2 Vægt	13,101 kg

## Logistik informationer

Oprindelsesland	ES
-----------------	----

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.


[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

## Use Better

Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
<a href="#">EU RoHS-direktivet</a>	I overensstemmelse med undtagelser
SCIP-nummer	42d9fa7e-1604-4ebd-8742-78b281843dbb
Reach-forordning	<a href="#">REACH-erklæring</a>

## Use Again

Ompakning og genfremstilling	
Cirkularitetsprofil	Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser
Returnering	No
WEEE	 Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande