

# Produktdatablad

Specifikationer



## Færdigmonteret Resi9 XP PW gruppetavle, 3 rækker 13M: 1xAFB 1xSPD + 2xRCD + 1xC16A 1PN + 5xC10A 1PN 1xC16A 3PN + 1xC10A 3PN

R9HPDK32062

EAN-nr: 3606486403969

## Egenskaber

Sortiment	Resi9
Produktnavn	Resi9 CX
Produkttype	Færdig monterede tavler
Kapslingstype	Fordelingskapsling
antal 18 mm moduler pr. række	13
antal vandrette rækker	3
total antal 18 mm tilgængelige moduler	39
beskyttelse enhed type	1 x transientbeskyttelse (SPD) - 3P + N ved 230/400 V 1 x afbryder - 4P - 40 A ved 415 v 2 x fejlstrømsafbryder (RCD) - 4P - 40 A ved 400 V - 30 mAtype A 1 x automatsikring (MCB) - 3P + N - 16 A ved 400 V - C kurve 6 x automatsikring (MCB) - 1P +N - 10 A ved 230 V - C kurve 1 x automatsikring (MCB) - 3P + N - 10 A ved 400 V - C kurve
medfølgende udstyr	2 x sløjfeskinne - 3P + N 4 x Terminalafdækning 1 x terminal blok
Serien passer med	Acti9 (Acti 9 iPF K) transientbeskyttelse (SPD) Resi9 (Resi9 SWITCH) afbryder Resi9 (Resi9 RCCB) Resi9 (Resi9 MCB)
type af dør	Uden

## Produktinformationer

kapslingsmontage	Overflade
kompatibel med sløjfeskinner og fordelerblokke	Standard
Effekttab i W	29 W
[In] mærkestrøm	40 A
skinnetype	DIN
antal måder	6 vejs (2P) 2 vejs (4P)
Antal faser	Tre faset
antal klemrækker	1 jord med 14 udgående
fordelerblok for afgang	3 x 25 mm <sup>2</sup> til jord 11 x 4 mm <sup>2</sup> til jord
ledig plads	2 til jumper for at forbinde en anden klemrække

<b>kapslingsmateriale</b>	Selvslukkende material
<b>Bredde</b>	252 mm
<b>Højde</b>	500 mm
<b>Dybde</b>	120 mm
<b>Farve</b>	Kapsling/tavle: hvid (RAL 9003)

## Miljø

<b>Standarder</b>	IEC 61439-1 IEC 61439-3
<b>brandmodstand</b>	650 °C i henhold til EN/IEC 60695-2-11
<b>IP kapslingsklasse</b>	IP30 uden dør i henhold til EN/IEC 60529 IP40 med dør i henhold til EN/IEC 60529
<b>IP kapslingsklasse</b>	IK08 i henhold til EN/IEC 62262
<b>Overspændingskategori</b>	III
<b>Omgivelsestemperatur under drift</b>	-15...40 °C

## Forpakkingsinformation

<b>Enhedstype af pakke 1</b>	PCE
<b>Antal enheder i pakke 1</b>	1
<b>Pakke 1 Højde</b>	13,8 cm
<b>Pakke 1 Længde</b>	51 cm
<b>Package 1 Length</b>	27 cm
<b>Pakke 1 Vægt</b>	5,618 kg

## Logistik informationer

<b>Oprindelsesland</b>	DK
------------------------	----

## Environmental Data

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 >](#)

### Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

## Use Better

### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

No

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

54913931-090c-4a18-ad55-23cb84bf039b

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

## 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

Image of product / Alternate images

Alternative

---

