

Produktdatablad

Specifikationer



Resi9 MP vægmonteret
gruppetavle, 2 rækker med 12
moduler, IP40 med hvid dør, 1 jord
+ 1 neutral terminalblok

MIP12212

EAN-nr: 3606480147838

Egenskaber

Sortiment	Resi9
Produktnavn	"Resi9 MP"
Produkttype	Kapsling
Kapslingstype	Modulær kapsling
Antal 18 mm moduler pr. række	12
Antal vandrette rækker	2
Type dør	Plan
Bredde	Udvendig: 268 mm
Højde	Udvendig: 353 mm
Dybde	Udvendig : 102 mm

Produktinformationer

kapslingsmontage	Overflade
Antal moduler á 9 mm	24
antal 18 mm moduler	24
[In] mærkestrøm	63 A
skinnetype	35 mm asymmetrisk skinne
montage plade beskrivelse	Uden montageplade
kabelindføring	1 kanal flange 1 bare flange
klemrækkefunktion	Earth / neutral
antal klemrækker	1 jord (skruet fast) med 16 udgående 1 neutral (skruet fast) med 16 udgående
fordelerblok for afgang	2 x 16 mm ² til jord 2 x 16 mm ² til neutral "6 x 6 mm ² " til jord "6 x 6 mm ² " til neutral 8 x 10 mm ² til jord 8 x 10 mm ² til neutral
kapslingsmateriale	Bagpart: teknoplastik Dør: teknoplastik Fronten: teknoplastik
indvendig dybde	80 mm
Farve	Dør: hvid (RAL 9003) Fronten: hvid (RAL 9003)

marked segmentering	Mindre erhverv Bolig
---------------------	-------------------------

Miljø

Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-3 IEC 60670-1 IEC 60670-24
kvalitetsmærker	IMQ
brandmodstand	Dør: 650 °C Bagpart: 650 °C Fronten: 650 °C
IP kapslingsklasse	IP40
IP kapslingsklasse	IK07
Omgivelsestemperatur under drift	-25...60 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	10,200 cm
Pakke 1 Længde	26,800 cm
Package 1 Length	35,300 cm
Pakke 1 Vægt	1,194 kg
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	5
Pakke 2 Højde	52,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	6,740 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	80
Pakke 3 Højde	120,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	119,840 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	IT
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

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 >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 34

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Minimumsgenvindingsprocent 39

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast No

[EU RoHS-direktivet](#) Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)

SCIP-nummer 5305d5d6-3783-4b3d-abd0-61fa4a6023d7

Reach-forordning [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering No

