

Produktdatablad

Specifikationer



Resi9 MP vægmonteret gruppetavle, 3 rækker med 12 moduler, IP40 med hvid dør, 1 jord + 1 neutral terminalblok

El-nr:
3316412127

MIP12312

EAN-nr: 3606480147845

Egenskaber

Sortiment	Resi9
Produktnavn	"Resi9 MP"
Produkttype	Kapsling/kasse
Kapslingstype	Modulær kapsling
Antal 18 mm moduler pr. række	12
Antal vandrette rækker	3
Type dør	Plan
Bredde	Udvendig: 268 mm
Højde	Udvendig: 478 mm
Dybde	Udvendig : 102 mm

Produktinformationer

kapslingsmontage	Overflade
Antal moduler á 9 mm	24
antal 18 mm moduler	36
[In] mærkestrøm	63 A
skinnetype	35 mm asymetrisk skinne
Montage plade beskrivelse	Uden montageplade
Kabelindføring	1 kanal flange 1 bare flange
klemrækkefunktion	Jord / neutral
antal klemrækker	1 jord (skruet fast) med 20 udgående 1 neutral (skruet fast) med 20 udgående
fordelerblok for afgang	2 x 16 mm ² til jord 2 x 16 mm ² til neutral "9 x 10 mm ² " til jord "9 x 10 mm ² " til neutral "9 x 6 mm ² " til jord "9 x 6 mm ² " til neutral
kasplingsmateriale	Bagpart: teknoplastik Dør: teknoplastik Front: teknoplastik
indvendig dybde	80 mm
Farve	Dør: Hvid (RAL 9003) Front: Hvid (RAL 9003)

Marked segmentering	Mindre erhverv Bolig
---------------------	-------------------------

Miljø

Standarder	IEC 60670-1 IEC 60670-24
kvalitetsmærker	IMQ
brandmodstand	Dør: 650 °C Bagpart: 650 °C Front: 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	11,400 cm
Pakke 1 Længde	27,100 cm
Package 1 Length	47,900 cm
Pakke 1 Vægt	1,602 kg
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	4
Pakke 2 Højde	32,000 cm
Pakke 2 Bredde	42,100 cm
Pakke 2 Længde	53,600 cm
Pakke 2 Vægt	6,892 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	64
Pakke 3 Højde	120,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	122,272 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 >](#)

Miljøfodaftryk

Samlet livscyklus for kulstofaftryk 46

PEP-profil (Product Environmental Profile) [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Gennemsnitlig procentdel af indholdet af genvundet plast 41 %

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast No

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

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

REACH-regulering [REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering Ja

