

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# MIP12312

mini Pragma nadgradni orman - 3 x 12 modula  
- puna vrata



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Mini Pragma
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Modularni orman
Nb of 18 mm modules per row	12
Nb of horizontal rows	3
Type of door	Puni
Širina	268 mm spoljašnja strana:
Visina	478 mm spoljašnja strana:
Dubina	102 mm spoljašnja strana:
Built-in depth	0 mm

### Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	24
Ukupan broj 18 mm modula	36
[in] nazivna struja	63 A
Tip šine	35 mm asimetrična šina
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Kablovski uvod	1 spojnica za kablovski vod 1 spojnica
Funkcija priključnog bloka	Uzemljenje/nula
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje (vijčano) sa 20 izvodi 1 nula (vijčano) sa 20 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	2 x 16 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 2 x 16 mm <sup>2</sup> za nula 9 x 10 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 9 x 10 mm <sup>2</sup> za nula 9 x 6 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 9 x 6 mm <sup>2</sup> za nula
Materijal kućišta	Back part: technoplastic Vrata: tehno plastika Front face: technoplastic
Unutrašnja dubina	80 mm
Boja	Vrata: bela (RAL 9003) Prednja strana: bela (RAL 9003)
Segment tržišta	Male komercijalne zgrade Stambene zgrade

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenuvedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	EN 50102 IEC 529 IEC 60670-24 IEC 60695-2-11 IEC 60439-3
Oznake kvaliteta	IMQ
Otpornost na vatru	Vrata: 650 °C Zadnji deo: 650 °C Prednja strana: 650 °C
Ik stepen zaštite	IK07
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,602 kg
Pakovanje 1 visina	11,4 cm
Pakovanje 1 širina	27,1 cm
Pakovanje 1 dužina	47,9 cm
Pakovanje 2 težina	6,892 kg
Pakovanje 3 težina	122,27 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------