

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# MIP12118T

## mini Pragma nadgradni orman - 1 x 18 modula - dimovana vrata



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Mini Pragma
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Modularni orman
Nb of 18 mm modules per row	18
Nb of horizontal rows	1
Type of door	Dimovani
Širina	376 mm spoljašnja strana:
Visina	228 mm spoljašnja strana:
Dubina	103 mm spoljašnja strana:
Built-in depth	0 mm

### Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	36
Ukupan broj 18 mm modula	18
[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 16 izvodi 1 nula (vijčano) sa 16 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	2 x 16 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 2 x 16 mm <sup>2</sup> za nula 6 x 6 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 6 x 6 mm <sup>2</sup> za nula 8 x 10 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 8 x 10 mm <sup>2</sup> za nula
Materijal kućišta	Back part: technoplastic Vrata: tehno plastika Front face: technoplastic
Unutrašnja dubina	80 mm
Boja	Prednja strana: bela (RAL 9003) Vrata: dimovana
Segment tržišta	Stambene zgrade Male komercijalne 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 primere 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 ovenavedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	IEC 60439-3 IEC 529 IEC 60670-24 IEC 60695-2-11 EN 50102
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	1,1 kg
Pakovanje 1 visina	10,3 cm
Pakovanje 1 širina	22,8 cm
Pakovanje 1 dužina	37,6 cm
Pakovanje 2 težina	5,6 kg
Pakovanje 3 težina	101,6 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
-----------	-----------