

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# MIP12106S

## mini Pragma nadgradni orman - 1 x 6 modula - zatamnjena vrata



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Mini Pragma
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Modularni orman
Nb of 18 mm modules per row	6
Nb of horizontal rows	1
Type of door	Zatamnjeni
Širina	160 mm spoljašnja strana:
Visina	198 mm spoljašnja strana:
Dubina	95 mm spoljašnja strana:
Built-in depth	0 mm

### Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	12
Ukupan broj 18 mm modula	6
[in] nazivna struja	63 A
Tip šine	35 mm asimetrična šina
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Kablovski uvod	1 spojnica 1 spojnica za kablovski vod
Funkcija priključnog bloka	Uzemljenje/nula
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje (vijčano) sa 4 izvodi 1 nula (vijčano) sa 4 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	1 x 16 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 1 x 16 mm <sup>2</sup> za nula 1 x 6 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 1 x 6 mm <sup>2</sup> za nula 2 x 10 mm <sup>2</sup> za uzemljenje 2 x 10 mm <sup>2</sup> za nula
Materijal kućišta	Back part: technoplastic Vrata: tehno plastika Front face: technoplastic
Unutrašnja dubina	74 mm
Boja	Prednja strana: bela (RAL 9003) Vrata: zatamnjena (RAL 9003)
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 primenu 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 ovdenavedenih informacija.

## Okruženje

Standardi	IEC 60670-24 IEC 60439-3 IEC 60695-2-11 IEC 529 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	502 g
Pakovanje 1 visina	9,5 cm
Pakovanje 1 širina	15,7 cm
Pakovanje 1 dužina	19,5 cm
Pakovanje 2 težina	9,584 kg
Pakovanje 3 težina	165,34 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
-----------	-----------