

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

PRA20524

Pragma nadgradni orman - IP30 - 5 x 24
modula - bez vrata



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Pragma
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Razvodni orman
Širina	550 mm spoljašnja strana:
Visina	900 mm
Dubina	148 mm
Nb of 18 mm modules per row	24
Nb of horizontal rows	5
Električna klasa izolacije	Dupla izolacija Klasa II
Obezbeđena oprema	2 x priključni blok 1 x identifikaciona oznaka 1 x set oznaka 1 x traka sa slepim poklopcima
Type of door	Bez

Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	48
Ukupan broj 18 mm modula	120
Snaga disipacije u w	94 W
[in] nazivna struja	160 A
[ui] nazivni napon izolacije	400 V
Tip šine	Multifix
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče
Kablovski uvod	Kabl ili cev Odvajive ploče Kablovski kanal Predefinisane ploče
Broj priključnih blokova	1 uzemljenje (Quick) sa 32 izvodi 1 nula (Quick) sa 35 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	1 x 50 mm ² za uzemljenje 3 x 25 mm ² za uzemljenje 28 x 6 mm ² za uzemljenje 1 x 50 mm ² za nula 28 x 6 mm ² za nula 6 x 25 mm ² za nula
Materijal kućišta	Zadnji deo: tehno plastika Prednja strana: tehno plastika Zadnji deo: metal Prednja strana: metal
Boja	Orman: bela (RAL 9016) Prednja strana: siva (RAL 7004)
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 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 ovdanavedenih informacija.

Ciljana zemlja	Mađarska Baltičke zemlje Češka republika Rusija Švedska Finska Grčka
Dubina za ugradnju	0 mm
Unutrašnja dubina	120 mm

Okruženje

Otpornost na vatru	Zadnji deo: 650 °C Prednja strana: 650 °C
Ip stepen zaštite	IP30 bez vrata IP40 sa vratima
Ik stepen zaštite	IK08 bez vrata IK09 sa vratima
Kategorija prenapona	II
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C
Standardi	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	14,211 kg
Pakovanje 1 visina	15,5 cm
Pakovanje 1 širina	64 cm
Pakovanje 1 dužina	99 cm
Tip jedinice pakovanja 2	P12
Broj jedinica u pakovanju 2	9
Pakovanje 2 težina	139,899 kg
Pakovanje 2 visina	120 cm
Pakovanje 2 širina	80 cm
Pakovanje 2 dužina	120 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------