



### Galvenā

Diapazons	Pragma
Produkta vai sastāvdaļas veids	Sadalnes korpuss
Sadalnes korpusa tips	Sadalnes korpuss
Platums	Wall: 456 mm Outside: 486 mm
Augstums	Wall: 480 mm Outside: 510 mm
Dziļums	Wall: 86 mm Outside: 23 mm
Nb of 18 mm modules per row	18
Nb of horizontal rows	2
Elektroizolācijas klase	Dubultā izolācija II klase
Papildus aksesuāri / aprīkojums	1 x identifikācijas etiķete 1 x marķēšanas komplekts 2 x spaiļu bloks 1 x nosegplāksnes loksne
Type of door	Without

### Papildinošs

Sadalnes korpusa stiprinājums	Iebūvējams
9 mm atstarpe	36
Kopējais 18mm moduļu skaits	36
Power dissipation in W	62 W
[In] nominālā strāva	90 A
[Ui] nominālā sprieguma izolācija	400 V
Sliedes tips	DIN
Montāžas plāksnes pielietojums	Bez montāžas plāksnes
Kabeļa ievads	Kabelis vai caurule Iepriekšējie izgriezumi sānos Noņemamas plāksnes
Savienojuma spaiļu skaits	1 zeme (Quick)ar24 1 neitrāla (Quick)ar24
Sadales bloka izejas	3 x 25 mm <sup>2</sup> priekš zeme 21 x 4 mm <sup>2</sup> priekš zeme 3 x 25 mm <sup>2</sup> priekš neitrāla 21 x 4 mm <sup>2</sup> priekš neitrāla
Sadalnes korpusa materiāls	Muguras daļa: tehnoplastiska Priekšpuse: tehnoplastiska
Krāsa	Sadalnes korpuss: balts (RAL 9016) Priekšpuse: pelēks (RAL 7004)
Paredzētā izplatīšanas valsts	Baltic Sweden Portugal
Iebūvēšanas dziļums	86 mm
Iekšējais dziļums	84 mm

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Vide

Ugunsizturības klase	Priekšpuse: 750 °C Muguras daļa: 850 °C
IP aizsardzības pakāpe	IP30 bez durvīm IP40 ar durvīm
Triecienizturības klase (IK)	IK08 bez durvīm IK09 ar durvīm
Pārsprieguma kategorija	II
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...60 °C
Standarti	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	13,500 cm
1. iepakojuma platums	51,000 cm
1. iepakojuma garums	53,000 cm
1. iepakojuma svars	4,440 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 2. iepakojumā	24
2. iepakojuma augstums	120,000 cm
2. iepakojuma platums	80,000 cm
2. iepakojuma garums	120,000 cm
2. iepakojuma svars	118,560 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publicēšana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------