



Galvenā

Diapazons	Pragma
Produkta vai sastāvdaļas veids	Sadalnes korpuss
Sadalnes korpusa tips	Sadalnes korpuss
Platums	Outside: 336 mm
Augstums	450 mm
Dzīlums	123 mm
Nb of 18 mm modules per row	13
Nb of horizontal rows	2
Elektroizolācijas klase	II klase Dubultā izolācija
Papildus aksesuāri / aprīkojums	1 x identifikācijas etiķete 1 x marķēšanas komplekts 1 x noseglāksnes loksne 3 x spaiļu bloks
Type of door	Without

Papildinošs

Sadalnes korpusa stiprinājums	Vīrsmas
9 mm atstarpe	26
Kopējais 18mm moduļu skaits	26
Power dissipation in W	40 W
[In] nominālā strāva	63 A
Sliedes tips	DIN
Kabeļa ievads	Kanāli Noņemamas plāksnes Kabelis vai caurule Izgrieztās plāksnes
"Ķemmes" veida kopnes un sadales bloka saderība	XE compatible
Savienojuma spaiļu skaits	2 phase / neutral (Quick)ar7 1 zeme (Quick)ar24
Sadales bloka izejas	3 x 25 mm ² priekš zeme 21 x 4 mm ² priekš zeme 2 x 35 mm ² priekš phase / neutral 12 x 16 mm ² priekš phase / neutral
Sadalnes korpusa materiāls	Muguras daļa: tehnoplastiska Priekšpuse: tehnoplastiska
Krāsa	Sadalnes korpuss: balts (RAL 9016) Priekšpuse: balts (RAL 9016)
Paredzētā izplatīšanas valsts	Francija

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance 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	Muguras daļa: 750 °C Priekšpuse: 750 °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	42,000 cm
1. iepakojuma garums	53,000 cm
1. iepakojuma svars	2,950 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 2. iepakojumā	31
2. iepakojuma augstums	120,000 cm
2. iepakojuma platums	80,000 cm
2. iepakojuma garums	120,000 cm
2. iepakojuma svars	117,400 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības) ES RoHS deklarācija
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	Ķīnas RoHS Deklarācija
Informācija par RoHS izņēmumiem	Jā
Vides informācijas publiskošana	Produkta Ietekme Uz Vidi
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei

Līguma garantija

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