



Galvenā

Diapazons	Mureva
Produkta nosaukums	Mureva iežogojums
Produkta vai sastāvdaļas veids	Ūdensizturīgs korpuss
Sadalnes korpusa tips	Enclosure for modular device
Montāžas plāksnes pielietojums	Rievots

Papildinošs

Sadalnes korpusa stiprinājums	Vīrsmas
9 mm atstarpe	36
18 mm moduļu skaits rindā	18
Kopējais 18mm moduļu skaits	18
Horizontālo rindu skaits	1
Elektroizolācijas klase	II klase Dubultā izolācija
Papildus aksesuāri / aprīkojums	1 marķēšanas komplekts 1 wiring strap 1 terminal block 22 holes 1 spaiļu bloka atbalsts
Priekšējā vāka tips	Caurspīdīgs Reversible
Power dissipation in W	34 W
[In] nominālā strāva	90 A
Sliedes tips	DIN
Automātslēdžu montāžai paredzēto vietu skaits	17
Savienojuma spaiļu skaits	1 zeme (skūvējams savienojums)ar22
Sadales bloka izejas	11 x 16 mm ² + 11 x 10 mm ²
Saslēgšanas veidu apraksts	Iespējama papildus atslēga/slēdzene
Sadalnes korpusa materiāls	Pašizdzīstošs polimērs
Platums	448 mm
Augstums	280 mm
Dziļums	160 mm
Iekšējais dziļums	88 mm
Krāsa	Durvis: caurspīdīgs zaļš Sadalnes korpuss: gaiši pelēks (RAL 7035)

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

Standarti	IEC 60670 EN 50262 IEC 61439-3 IEC 60695-2-1
Ugunsizturības klase	650 °C atbilst IEC 60695-2-1
IP aizsardzības pakāpe	IP65 atbilst IEC 60529
Triecienizturības klase (IK)	IK09 atbilst EN 50102
Vides īpašības (UV)	UV izturīgs: 3. klase atbilst ISO 4582:2010. gads Ultravioletā starojuma noārdīšanās tests atbilst ISO 4892-2:2013. gads
Pārsprieguma kategorija	II
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...60 °C

Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	17,000 cm
1. iepakojuma platums	29,500 cm
1. iepakojuma garums	46,800 cm
1. iepakojuma svars	2,510 kg
Otrā iepakojuma vienības tips	P12
Vienību skaits 2. iepakojumā	36
2. iepakojuma augstums	80,000 cm
2. iepakojuma platums	80,000 cm
2. iepakojuma garums	120,000 cm
2. iepakojuma svars	102,720 kg

Piedāvājam ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	REACH Deklarācija
ES RoHS direktīva	Proaktīva atbilstība (uz izstrādājumu neattiecas ES RoHS juridiskās saistības)
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
Halogēnu satura veiktspēja	Halogēnus nesaturošs produkts
Minimum percentage of recycled plastic content	24

Līguma garantija

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