

Product data sheet

Characteristics

NSYSFN188602D

Samostoječa modularna električna omara,
PanelSeT SFN, dekarbonizirano jeklo,
1800x800x600mm, 2 vrata, IP55



Glavno

Skupina izdelkov	PanelSeT
Razširjena ponudba	PanelSeT SFN
Aplikacija	Večnamenski
Izdelek ali sestavni del	Primerna omara
Nominalna višina omare	1800 Mm
Nominalna širina omare	800 Mm
Nominalna globina omare	600 Mm
Montaža omare	Stoječe
Sestava naprave	2 Drsne letve 4 mounting plate quick-fixing brackets 1 Struktura right door 1 Zadnja plošča 1 Streha 2 Vrata 1 Zaklepni sistem z ročico 1 Zaklepni sistem s 4 točkami right door 1 Zaklepni sistem z 2 točkama Leva vrata

Komplementarno

Strukturni tip	Oblikovan iz ene sekcije Vertikalni stebrički, povezani z zgornjim in spodnjim okvirjem Perforirana struktura z naklonom 25 mm Plošče in vrata, vgrajena v strukturo
Odpiranje vrat na strani	Levo (120 °) Desna (120 °)
Tip vrat	Navaden Spredej
Opis montažne plošče	Brez montažne plošče
Type of gland plate	Brez plošče kableske tesnilke
Tip ključavnice	4-kratna ključavnica, ročica s 5-mm vložkom dvojne zbiralke Prednja desna vrata
Število vrat	Spredej 2
Dostopnost za delovanje	Zadaj Strani omare Spredej
Odstranljivi deli	Vrata Z vijaki Tečaj Montažna plošča Z vijaki Nosilec namestitvene plošče Zadnja plošča Z vijaki Streha Z vijaki Nosilec namestitvene plošče Z vijaki Drsna letev Z vijaki
Material	Okvir Galvanizirano jeklo Stebrički Galvanizirano jeklo Vrata Jeklana pločevina Plošče Jeklana pločevina Tečaj Zamak Ročica Poliamid 6 s 30 % steklenih vlaken
Površinska obdelava	Epoksi-poliesterski prah
Barva	Omara Siva RAL 7035) Ročica Črna RAL 9005)

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.

Teža izdelka	64 Kg
Mehanska robustnost	IK zaščita

Okolje

Standardi	IEC 62208
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 3R/12
IP stopnja zaščite	IP55 v skladu s/z IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK10 IEC 62262

Embalažna enota

Embalažna enota Paketa 1	PCE
Število enot v Paketu 1	1
Paket 1 Višina	195 Cm
Paket 1 Širina	85 Cm
Paket 1 Dolžina	70 Cm
Paket 1 Teža	96,7 Kg

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Posebni postopki recikliranja niso potrebni

Pogodbena garancija

Garancija	18 mesecev
-----------	------------