

Product data sheet

Characteristics

NSYMM28SB

Montažna plošča V 300 x Š 200 mm iz galvanizirane pločevine



Predstavitev

Skupina izdelkov	Spacial
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Montažna oprema
Izdelek ali sestavni del	Montažna plošča
Anwendung	Večnamenski
Nennmaße des Gehäuses	-
Lokacija montaže	Dno omare
Opis montažne plošče	Navaden
Združljivost serije/obsega	Spacial SBM
Sestava naprave	1 mounting plate
Material	Galvanised steel
Površinska obdelava	Kovinski

Komplementarno

Način pritrdjevanja	Z 2 vijaki Ø 5 mm samovrezni vijaki - Dno omare
Trajna dovoljena obremenitev	8 Kg Zadnja stran omare
Višina	Nazivna 175 mm
Širina	Nazivna 785 mm Pritrdilni centri 764 mm
Površina in uporabna površina	Nazivna 160000 mm ²
Debelina	2 Mm
Teža izdelka	2,106 Kg

Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	2,106 Kg
Višina embalaže 1	0,3 Cm
Širina embalaže 1	18 Cm
Dolžina embalaže 1	79 Cm

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 strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da

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.

Uredba o RoHS za Kitajsko

 [Izjava O RoHS Za Kitajsko](#)

Razkritje okoljskih podatkov

 [Okoljski Profil Izdelka](#)
