

CARACTERISTICI

For assembly of heavy components

Mounting plate, full width: The mounting plate is as wide as the subrack/system case and is fixed to the side panels

Mounting plate, partial width: The partial width mounting plate fixed to the side panel by means of an assembly strip

The chassis plate can't be combined with EMC top- / bottom covers

ATTRIBUTE PRODUS

Rack Width: 84HP

Package Quantity: 1

Depth: 292.5mm

Material: Aluminiu

Product Family: EuropacPRO; PropacPRO; RatiopacPRO; CompacPRO

Product Type: Mounting Plate

Width: 431.35mm

Works With: Subracks

Net Weight: 0.6kg

DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

Please order assembly kit for mounting plate separately.

Other versions on request.

Fixing strips required for partial width, please order separately.

AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

North America

All locations

+1.763.422.2661

Chat with us:

nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany

+49.7082.794.0

Betschdorf, France

+33.3.88.90.64.90

Warsaw, Poland

+48.22.209.98.35

Assago, Italy

+39.02.932.7141

Chat with us:

nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China

+86.21.2412.6943

Qingdao, China

+86.532.8771.6101

Singapore

+65.6768.5800

Shin-Yokohama, Japan

+81.45.476.0271

Chat with us:

nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates

+971.4.378.1700

Bangalore, India

+91.80.6715.2001

Istanbul, Turkey

+90.216.250.7374

Chat with us:

nvent.com/schroff



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE