

# Front Panel, Unshielded, Bottom Hinged

Unshielded front panel bottom hinged.



## CERTIFICATIONS



## CARACTERISTICI

Front panel can be unhinged at 135° (not RatiopacPRO) opening angle

Enables mounting on horizontal rails

## SPECIFICAȚII

<b>Depth (D):</b>	2.5mm
<b>Material:</b>	Aluminiu
<b>Finish:</b>	Anodized
<b>Accessory Type:</b>	Front panel
<b>Product Type:</b>	Front Panel
<b>Type:</b>	Front Panel without Handle

Table 1/2

Număr de catalog	Rack Height	Rack Width	Package Quantity	Mounting	Front Finish	Rear Finish
20838-280	3U	28HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-271	3U	42HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-274	6U	42HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-279	4U	84HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive

Număr de catalog	Rack Height	Rack Width	Package Quantity	Mounting	Front Finish	Rear Finish
20838-272	3U	63HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-275	6U	63HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-278	4U	63HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-277	4U	42HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-276	6U	84HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive
20838-273	3U	84HP	1	Hinged, Bottom	Anodized	Conductive

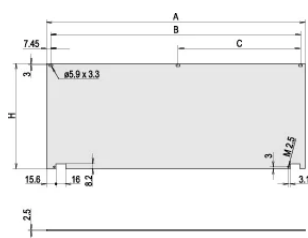
Table 2/2

Număr de catalog	Treated Edges	Complies With	EMC Shielding	Height (H)	Width (W)
20838-280	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	141.9mm
20838-271	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	213mm
20838-274	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	213mm
20838-279	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	426.4mm
20838-272	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	319.7mm
20838-275	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	319.7mm
20838-278	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	319.7mm
20838-277	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	172.9mm	213mm
20838-276	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	261.8mm	426.4mm
20838-273	No	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	No	128.4mm	426.4mm

## DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

Front panel can be removed in opened position (> 135°).

## DIAGRAMS



## 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](http://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](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Portofoliul nostru puternic de mărci:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**