

Front Panel, Unshielded, Bottom Hinged

Unshielded front panel bottom hinged.



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICAS

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

Enables mounting on horizontal rails

ESPECIFICAÇÕES

Profundidade (D):	2.5mm
Material:	Aluminio
Acabamento:	Anodized
Accessory Type:	Front panel
Product Type:	Front Panel
Tipo:	Front Panel without Handle

Table 1/2

Número de catálogo	Rack Height	Rack Width	Quantidade por embalagem	Instalação	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

Número de catálogo	Rack Height	Rack Width	Quantidade por embalagem	Instalação	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

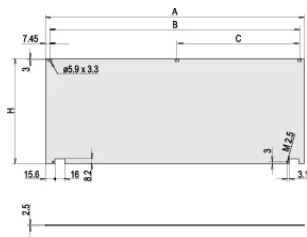
Table 2/2

Número de catálogo	Treated Edges	Em conformidade com	EMC Shielding	Altura (H)	Largura (W)
20838-280	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4mm	141.9mm
20838-271	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4mm	213mm
20838-274	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8mm	213mm
20838-279	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	172.9mm	426.4mm
20838-272	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4mm	319.7mm
20838-275	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8mm	319.7mm
20838-278	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	172.9mm	319.7mm
20838-277	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	172.9mm	213mm
20838-276	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	261.8mm	426.4mm
20838-273	Não	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Não	128.4mm	426.4mm

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

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

DIAGRAMAS



AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

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



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE