

Panel przedni, nieekranowany, dolny zawias

Nieekranowany panel przedni na zawiasach.



CERTYFIKATY



FUNKCJE

Panel przedni można odzepić pod kątem otwarcia 135° (nie RatiopacPRO)

Umożliwia montaż na szynach poziomych

SPECYFIKACJE

Głębokość (D):	2.5mm
Materiał:	Aluminium
Wykończenie:	Anodyzowany
Typ akcesorium:	Panel przedni
Typ produktu:	Panel przedni
Typ:	Panel przedni bez uchwytu

Table 1/2

Numer katalogowy	Wysokość stojaka	Szerokość stojaka	Liczba opakowań	Montaż	Wykończenie z przodu	Wykończenie z tyłu
20838-280	3U	28HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-271	3U	42HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące

Numer katalogowy	Wysokość stojaka	Szerokość stojaka	Liczba opakowań	Montaż	Wykończenie z przodu	Wykończenie z tyłu
20838-274	6U	42HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-279	4U	84HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-272	3U	63HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-275	6U	63HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-278	4U	63HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-277	4U	42HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-276	6U	84HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące
20838-273	3U	84HP	1	Na zawiasach, na dole	Anodyzowany	Przewodzące

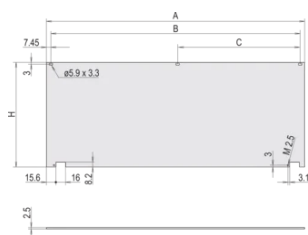
Table 2/2

Numer katalogowy	Obrabiane krawędzie	Zgodność z	Ekranowanie EMC	Wysokość (H)	Szerokość (W)
20838-280	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	128.4mm	141.9mm
20838-271	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	128.4mm	213mm
20838-274	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	261.8mm	213mm
20838-279	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	172.9mm	426.4mm
20838-272	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	128.4mm	319.7mm
20838-275	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	261.8mm	319.7mm
20838-278	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	172.9mm	319.7mm
20838-277	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	172.9mm	213mm
20838-276	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	261.8mm	426.4mm
20838-273	Nie	IEC 60297-3-101, IEEE 1101.1/10	Nie	128.4mm	426.4mm

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Panel przedni można zdjąć w położeniu otwarcia (> 135°).

SCHEMATY



OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

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



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE