

Face avant de modules enfichables pour poignée de forme 1



Face avant plate. Permet le montage de la poignée d'extraction trapézoïdale de forme 1. La face avant peut être blindée à l'aide d'un joint textile.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Face avant, sans blindage

Face avant, Aluminium, 2,5 mm, face vue anodisée, face d'appui conductrice

SPÉCIFICATIONS

Matériau:	Aluminium
Finition:	Anodisé; Passivé
Type accessoire:	Face avant
Type de produit:	Face avant
Type:	Face avant avec poignée (PIU)

Table 1/3

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Quantité par colis	Type de poignée	Fixation	Finition avant
30847-670	6U	8HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Quantité par colis	Type de poignée	Fixation	Finition avant
30847-660	3U	5HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-667	6U	5HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-668	6U	6HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-666	6U	4HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-669	6U	7HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-665	3U	12HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-664	3U	10HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-671	6U	10HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-663	3U	8HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-672	6U	12HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-661	3U	6HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-659	3U	4HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé
30847-662	3U	7HP	1	Trapézoïdale, de type 1	À visser à l'avant	Anodisé

Table 2/3

Référence catalogue	Face d'appui	Arêtes traitées	Conformité	Profondeur (D)	Blindage électromagnétique	Hauteur (H)
30847-670	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-660	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-667	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm

Référence catalogue	Face d'appui	Arêtes traitées	Conformité	Profondeur (D)	Blindage électromagnétique	Hauteur (H)
30847-668	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-666	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-669	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-665	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-664	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-671	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-663	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-672	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	261.8mm
30847-661	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-659	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm
30847-662	Conducteur	Non	CEI 60297-3-101, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non	128.4mm

Table 3/3

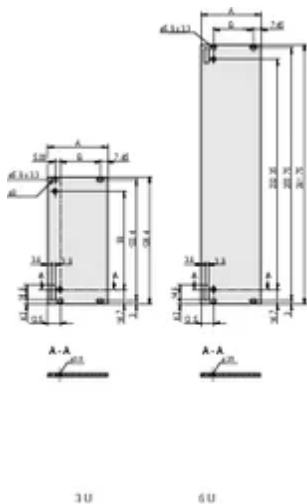
Référence catalogue	Largeur (W)
30847-670	40.3mm
30847-660	25mm
30847-667	25mm
30847-668	30.1mm
30847-666	20mm

Référence catalogue	Largeur (W)
30847-669	35.2mm
30847-665	60.6mm
30847-664	50.5mm
30847-671	50.5mm
30847-663	40.3mm
30847-672	60.6mm
30847-661	30.1mm
30847-659	20mm
30847-662	35.2mm

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Veillez noter que certains articles sont livrés selon des tailles de lots définies (SPQ, par ex. 5 pièces, 10 pièces, 50 pièces, etc.). Dans le cas d'une quantité commandée différente (par ex. 2 pièces), la quantité pourra être automatiquement augmentée à la taille de lot supérieure = lot de livraison standard.

DIAGRAMMES



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

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



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE