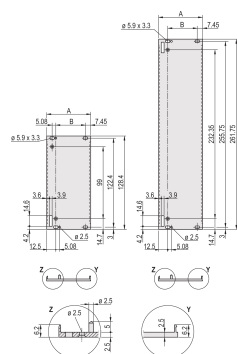


# Face avant à profilée en U pour module enfichable à poignée de forme 1



Face avant en U. 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

Profilé en aluminium, face vue anodisée, face d'appui conductrice

Face avant, en U, avec possibilité de blindage

Pion de centrage serti, acier inoxydable

## SPÉCIFICATIONS

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Matériau:</b>                   | Aluminium                     |
| <b>Finition:</b>                   | Anodisé; Passivé              |
| <b>Type accessoire:</b>            | Face avant                    |
| <b>Type de produit:</b>            | Face avant                    |
| <b>Type:</b>                       | Face avant avec poignée (PIU) |
| <b>Blindage électromagnétique:</b> | Non (réalisable a posteriori) |

Table 1/3

| Référence catalogue | Hauteur du rack | Largeur du rack | Quantité par colis | Type de poignée | Fixation | Type de joint |
|---------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|----------|---------------|
|---------------------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|----------|---------------|

|           |    |      |   |                         |                    |             |
|-----------|----|------|---|-------------------------|--------------------|-------------|
| 30848-461 | 3U | 4HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-465 | 3U | 8HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-474 | 6U | 12HP | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-466 | 3U | 10HP | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-473 | 6U | 10HP | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-463 | 3U | 6HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-472 | 6U | 8HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-467 | 3U | 12HP | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-468 | 6U | 4HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |
| 30848-470 | 6U | 6HP  | 1 | Trapézoïdale, de type 1 | À visser à l'avant | Textile EMC |

Table 2/3

| Référence catalogue | Finition avant | Face d'appui | Arêtes traitées | Conformité                         | Profondeur (D) | Hauteur (H) |
|---------------------|----------------|--------------|-----------------|------------------------------------|----------------|-------------|
| 30848-461           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 128.4mm     |
| 30848-465           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 128.4mm     |
| 30848-474           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 261.8mm     |
| 30848-466           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 128.4mm     |
| 30848-473           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 261.8mm     |
| 30848-463           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 128.4mm     |
| 30848-472           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 261.8mm     |

| Référence catalogue | Finition avant | Face d'appui | Arêtes traitées | Conformité                         | Profondeur (D) | Hauteur (H) |
|---------------------|----------------|--------------|-----------------|------------------------------------|----------------|-------------|
| 30848-467           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 128.4mm     |
| 30848-468           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 261.8mm     |
| 30848-470           | Anodisé        | Conducteur   | Non             | CEI 60297-3-101,<br>IEEE 1101,1/11 | 2.5mm          | 261.8mm     |

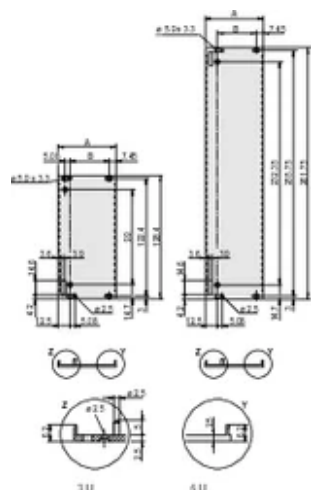
Table 3/3

| Référence catalogue | Largeur (W) |
|---------------------|-------------|
| 30848-461           | 20mm        |
| 30848-465           | 40.3mm      |
| 30848-474           | 60.6mm      |
| 30848-466           | 50.5mm      |
| 30848-473           | 50.5mm      |
| 30848-463           | 30.1mm      |
| 30848-472           | 40.3mm      |
| 30848-467           | 60.6mm      |
| 30848-468           | 20mm        |
| 30848-470           | 30.1mm      |

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Veuillez commander séparément le joint du profil CEM.

Veuillez 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.



## 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](http://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](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)



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**