

# Face avant avec profil en U, pour poignées IEL, IET, Poignée, 3 U



La face avant en U peut être blindée avec un joint textile. Elle peut être combinée avec la poignée trapézoïdale IEL et IET ou de type 2.

## **CERTIFICATIONS**



# **FONCTIONS**

Pour poignée IEL/IET/trapézoïdale de type 2

Profilé aluminium, 2,5 mm, face avant anodisée, face d'appui conductrice

Profil en U, possibilité de blindage avec joint textile

Face avant, 3 U, pour montage à l'avant

Le processus de fabrication occasionne différents aspects de surface entre 4 et 12 F et 14 à 16 F

Pion de centrage en acier inoxydable serti

# **SPÉCIFICATIONS**

Matériau: Aluminium

**Finition:** Anodisé; Passivé

Type accessoire: Face avant

Type de produit: Face avant

**Type:** Face avant pour poignée (PIU)

Table 1/3						
Référence catalogue	Largeur du rack	Quantité par colis	Type de poignée	Fixation	Type de joint	Finition avant
30848-299	9НР	1	IEL, IET, Trapézoïdale, de type 2	À visser à l'avant	Textile EMC	Anodisé
20848-228	11HP	1	IEL, IET, Trapézoïdale, de type 2	À visser à l'avant	Textile EMC	Anodisé
20848-230	14HP	1	IEL, IET, Trapézoïdale, de type 2	À visser à l'avant	Textile EMC	Anodisé
20848-232	16HP	1	IEL, IET, Trapézoïdale, de type 2	À visser à l'avant	Textile EMC	Anodisé

Table 2/3						
Référence catalogue	Face d'appui	Arêtes traitées	Conformité	Profondeur (D)	Blindage électromagnéti que	Hauteur (H)
30848-299	Conducteur	Non	CEI 60297-3- 102, IEEE 1101,10, CEI 60297-3- 103, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non (réalisable a posteriori)	128.4mm
20848-228	Conducteur	Non	CEI 60297-3- 102, IEEE 1101,10, CEI 60297-3- 103, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non (réalisable a posteriori)	128.4mm
20848-230	Conducteur	Non	CEI 60297-3- 102, IEEE 1101,10, CEI 60297-3- 103, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non (réalisable a posteriori)	128.4mm
20848-232	Conducteur	Non	CEI 60297-3- 102, IEEE 1101,10, CEI 60297-3- 103, IEEE 1101,1/11	2.5mm	Non (réalisable a posteriori)	128.4mm

Table 3/3						
Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur (W)	Certifications	Expédition rapide		

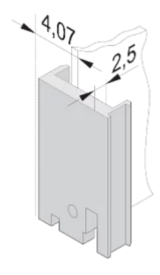
30848-299	3U	45.38mm		No
20848-228	3U	55.54mm	RoHS	No
20848-230	3U	70.8mm	RoHS	No
20848-232	3U	80.9mm	RoHS	No

# 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.

# **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 gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.