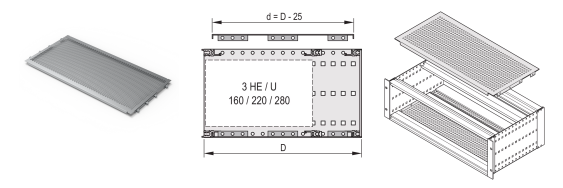


Capot EuropacPRO à visser sur les faces latérales 84 F, 175 mm

RÉFÉRENCE CATALOGUE

24560-078



Les capots sont utilisés pour le blindage électromagnétique et/ ou comme protection mécanique. Les capot peuvent être vissés sur les flancs.

CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Pour le positionnement flexible des profilés horizontaux, p. ex. pour les circuits imprimés aux formats standard

Taux de perforation 58 %

Compatibilité avec tous les profilés horizontaux

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Largeur du rack: 84HP

Profondeur: 175mm

Quantité par colis: 2

Finition: Passivé

Matériau: Aluminium

Famille de produits: EuropacPRO

Type de produit: Capot supérieur

Type: Avec perforations

Compatible avec: Bacs à cartes

Unité du colis: Paire

Couple de serrage: 2.1N·m

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

Ce document est généré par le système.