

PDU| Bâti de prises, BS

Data Solutions

Bâti de prises modulaire et compact avec éléments de protection. Châssis en aluminium 1U par 1U, le PDU peut facilement être intégré dans un rack avec des prises BS.



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Montage horizontal ou vertical

Possibilité de monter le bâti de prises dans les quatre directions (rotation de 90°)

Conforme à la norme BS 1363

Hauteur 1 U

230 V, 13 A

Câble de raccordement 2 m avec fiche BS (fusible intégré)

Bâtis de prises avec prises norme britannique

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Aluminium; Polyamide

Couleur: Gris

Type de produit: Bâti de prises

Table 1/2

Référence catalogue	Type de prise	Nombre de prises	Sorties commutées	Tension CA	Quantité par colis	Profondeur
60110-245	BS	6	Oui	230V	1	44mm
60110-243	BS	7	Non	230V	1	44mm
60110-244	BS	10	Non	230V	1	44mm

Table 2/2

Référence catalogue	Finition	Longueur
60110-245	Anodisé	438.5mm
60110-243	Anodisé	438.5mm
60110-244	Anodisé	947.5mm

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Équerre de fixation pour montage vertical à commander séparément

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.



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.