

# Intelligent iPDU, EN2450, 400 VAC, 3-PH, 16 A

## Data Solutions

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

---

## EN2450

PDU intelligent, modulaire et compact, avec mesure d'entrée. Conception à profil ultraplat



### FONCTIONS

---

L'unité de distribution d'alimentation (PDU) intelligente EN2xxx Enlogic surveille la puissance d'entrée de l'ensemble de la PDU et permet la commutation à distance des sorties individuelles. Elle fournit également une surveillance de la facturation au niveau de l'unité

Afficheur haute visibilité et écran graphique interactif

Mesure les charges des disjoncteurs sur les alimentations redondantes pour éviter les temps d'arrêt accidentels

Permet un équilibrage intelligent de la charge, pour une efficacité énergétique et une utilisation maximale de la capacité

Interface Ethernet Gigabit et Ethernet redondant (10/100)

Solution de redondance de l'alimentation DC iPDU pour un maximum de 64 PDU

Contrôleur remplaçable à chaud sans outils

Tension d'entrée 400 VAC, 3 phases

C13, C19 sorties

### ATTRIBUTS DU PRODUIT

---

Famille de produits: Enlogic

Type: PDU intelligent

Type de produit: Bâti de prises

Type de prise: (21) C13/C15; (21) C13/C15/C19/C21

Nombre de prises: 42

Couleur: Noir

Disjoncteur: Sans disjoncteur

Sorties commutées: Oui

Nombre de disjoncteurs: 0

Puissance nominale: 11,5 kVA Amérique du Nord; 11,0 kVA International

Emplacement du câble d'entrée: Alimentation par le haut

Tension d'entrée: 380 – 415V

Phase: 3 PH

Puissance d'entrée maximale: 11.5 / 11.0 kVA

Tension nominale: 415V

Interrupteur marche/arrêt inclus: Oui

Tension de sortie: 208 – 230VAC

Type de prise: CEI 60309 520P6/516P6

Intensité (ampérage détaré): 20 A (16 A) Amérique du Nord; 16 A International

Unités de rack: 0U

Câble d'entrée amovible: Non

Type de mesure: Entrée

Matériau: Acier

Finition: Revêtement poudré

Hauteur: 1490mm

Largeur: 56mm

Profondeur: 75mm

Poids: 12kg

Quantité par colis: 1

Longueur du câble d'entrée: 1.8m

## **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](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.



Notre gamme complète de marques:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 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.