

# PDU| Basic PDU, EB0xxx, 400 VAC, 3 PH

## **Data Solutions**

PDU modulaire et compact. Conception à profil ultraplat

### **FONCTIONS**

Les unités de distribution d'alimentation (PDU) Enlogic de base permettent d'alimenter les armoires, ainsi que les bâtis Open Frame et les boîtiers muraux

Tension d'entrée 400 VAC, triphasé

Sorties C13 et C19

Profil aluminium 1RU

Montage réglable sans outillage

## **SPÉCIFICATIONS**

Table 1/5							
Référence catalogue	Famille de produits	Туре	Type de produit	Type de prise	Nombre de prises	Couleur	
EB0403	Enlogic	PDU de base	Bâti de prises	(36) C13, (6) C19	42	Noir	
EB0450	Enlogic	PDU de base	Bâti de prises	(21) C13/C19	42	Noir	
EB0811	Enlogic	PDU de base	Bâti de prises	(30) C13, (12) C19	42	Noir	
EB0850	Enlogic	PDU de base	Bâti de prises	(24) C13/C15, (24) C13/C15/C19/C 21	48	Noir	

			Table 2/5			
Référence catalogue	Disjoncteur	Sorties commutées	Nombre de disjoncteurs	Puissance nominale	Longueur du câble d'entrée	Emplacement du câble d'entrée

EB0403	Sans disjoncteur	Non	0	11.0 kVA	3m	Alimentation par le haut
EB0450	Sans disjoncteur	Non	0	11,5 kVA Amérique du Nord, 11,0 kVA International	1.8m	Alimentation par le haut
EB0811	16 A, 1 pôle, Hy- Mag	Non	6	22.0 kVA	3m	Alimentation par le haut
EB0850	16 A, 1 pôle, Hy- Mag	Non	6	17,3 kVA Amérique du Nord, 22,1 kVA International	1.8m	Alimentation par le haut

Table 3/5							
Référence catalogue	Tension d'entrée	Phase	Tension nominale	Puissance d'entrée maximale	Interrupteur marche/arrêt inclus	Intensité (ampérage détaré)	
EB0403	380 – 415V	3 PH	415V	11.0 kVA	Non	16 A	
EB0450	380 - 415V	3 PH	415V	11.5 / 11.0 kVA	Non	20 A (16 A) Amérique du Nord, 16 A International	
EB0811	380 – 415V	3 PH	415V	22.0 kVA	Non	32 A	
EB0850	380 - 415V	3 PH	415V	17.3 / 22.1 kVA	Non	30 A (24 A) Amérique du Nord, 32 A International	

Table 4/5							
Référence catalogue	Tension de sortie	Unités de rack	Type de prise	Type de mesure	Câble d'entrée amovible	Matériau	
EB0403	230VAC	OU	CEI 60309 516P6 (IP44)	Aucun	Non	Acier	
EB0450	208 – 230VAC	OU	CEI 60309 520P6/516P6	Aucun	Non	Acier	
EB0811	230VAC	OU	CEI 60309 532P6 (IP44)	Aucun	Non	Acier	
EB0850	208 – 230VAC	OU	CEI 60309 530P6/532P6	Aucun	Non	Acier	

Table 5/5						
Référence catalogue	Finition	Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids	Quantité par colis
EB0403	Revêtement poudré	1490mm	52mm	53mm	6.11kg	1
EB0450	Revêtement poudré	1490mm	56mm	55mm	9.5kg	1
EB0811	Revêtement poudré	1750mm	55mm	53mm	9.02kg	1
EB0850	Revêtement poudré	1780mm	56mm	55mm	10kg	1

## 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