

# LEGRAND MULTIPRISE ZERO U 18x C13 6x C19 TRIPHASE



## DESCRIPTION

Les PDU Legrand sont destinés à l'alimentation des produits actifs dans les baies et coffrets 19"

La gamme se décompose en 2 familles principales :

- PDU destinés à une installation horizontale (PDU 19")
- PDU destinés à une installation verticale (PDU Zero-U)

PDU destinés à une installation horizontale (PDU 19") :

Pour installation sur les montants de baies ou coffrets à entraxe de fixation 19" pour les PDU 19". Bandeau hauteur 1U pour un encombrement limité. Guidage du cordon intégré. Fixation rapide sans vis. Embouts avec équerres métalliques réversibles à 180° permettant également une fixation verticale.

PDU destinés à une installation verticale (PDU Zero-U) :

Pour installation verticale à l'arrière des baies afin de ne pas prendre de place dans l'espace 19". Sortie de câble rotative à 330° pour une parfaite orientation du cordon d'alimentation. Livrés avec 2 jeux de fixation métallique : boutonnières pour une fixation rapide sans vis, pattes standards à visser.

En fonction de leur équipement, les PDU respectent les normes en vigueur ci-dessous :

- Prises/fiches standard Franco/Belge : IEC/TR 60083
  - Connecteurs pour matériels électriques C13 et C19 : IEC 60320-2-2
  - Parafoudre basse tension : IEC 6164-11
  - Interrupteur : IEC 60058-1
  - Disjoncteur : IEC 60898-1
  - Disjoncteur différentiel : IEC 61008-1
  - Disjoncteur thermique : IEC 60730-2-9
  - Fiche industrielle : IEC 60309-1
  - Indice d'étanchéité : IP40 pour les standards Franco/Belge, IP20 pour les connecteurs pour appareils électriques (C13,C19)
  - Résistance aux chocs : IK07
- 
- Nombre de phases : 3
  - Tension entrée : 400 V
  - Courant entrée : 16 A

- Puissance max : 11 KW
- Type de raccordement : cordon
- Longueur du cordon : 3 m
- Matière du cordon : caoutchouc H07RNF
- Section du cordon : 5G 2,5 mm<sup>2</sup>
- Type de fiche : IEC 60309 16 A triphasée
- Maintien du cordon : serre câble + système rotatif
- Nombre et type de prises : 18x C13, 6x C19 à verrouillage sans outil
- Couleur du socle : noir
- Orientation des prises : 90°
- Nombre de circuit par phase : 1
- Identification des circuits (couleur) : N/A
- Fonctions additionnelles : disjoncteurs C16 16 A
- Type de bandeau : zéro U aluminium
- Fixation (fournie) : 2 boutonnières + 2 pattes standard, 2 pattes Minkels + 2 vis

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : LEGRAND

Part number : 646870

### Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 24 sortie(s) CA

### Design :

Types de PDU : Basique

Type : Triphasé

Capacité du rack : 0U

Prise mâle : IEC 60309

### Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 380 V

Montage : verticale

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Types de sortie AC : Coupleur C13, Coupleur C19

Intensité (max) : 16 A

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Couleur du produit : Noir

### Caractéristiques :

Longueur de câble : 3 m

### Poids et dimensions :

Poids : 4,1 kg

Type de câble : H07RNF

Puissance max : 11000 W

Connexions de sortie : 18 x C13 + 6 x C19

Produits compatibles : Legrand LCS