

LEGRAND MULTIPRISE ZERO U 24 PRISES IEC C13 AVEC DISJONCTEURS 16 A



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 :

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

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

Pour installation sur les montants de baies ou coffrets à entraxe de fixation 19" pour les PDUs 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.

PDUs destinés à une installation verticale (PDUs 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 : 1
 - Tension entrée : 230 V
 - Courant entrée : 32 A

- Puissance max : 7,4 KW
- Type de raccordement : bornier, capacité maximum 6 mm²
- Longueur du cordon : N/A
- Matière du cordon : N/A
- Section du cordon : N/A
- Type de fiche : N/A
- Maintien du cordon : serre câble + système rotatif
- Nombre et type de prises : 24x C13 à verrouillage sans outil
- Couleur du socle : noir
- Orientation des prises : 90°
- Nombre de circuit par phase : 2
- Identification des circuits (couleur) : bleu / rouge
- 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 : 646856

Connectivité :

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

Design :

Types de PDU : Basique

Type : Monophasé

Capacité du rack : 0U

Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 230 V

Montage : verticale

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Types de sortie AC : Coupleur C13

Intensité (max) : 32 A

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Couleur du produit : Noir

Caractéristiques :

Sorties codées par couleur : Oui

Poids et dimensions :

Poids : 2,19 kg

Puissance max : 7400 W

Produits compatibles : Legrand LCS