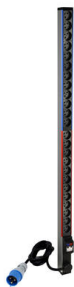


PDU standard monophasé Zéro-U LCS³ avec 24 prises 2P+T et cordon d'alimentation 3m avec fiche 2P+T

REF. 6 468 51



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	22.344 dm ³
Poids	3970 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

PDU standards

Monophasé

- 24 prises 2P+T
- Cordon d'alimentation 3 m avec fiche 2P+T IEC 60309 32 A

Caractéristiques Générales

Distribution d'énergie - PDU Zéro-U LCS³

- Destinés à l'alimentation des produits actifs dans les enveloppes 19"
- PDU Zéro-U pour montage vertical dans les baies (voir dimensions des PDUs)
- Sortie de câble rotative à 330° pour une parfaite orientation du cordon d'alimentation
- Livrés avec 2 jeux de fixation métallique :
- 2 boutonnières. Fixation rapide sans vis. Réglage de l'entraxe sur toute la hauteur du PDU
- 2 pattes. Fixation à vis.
- Modules noirs (prises et fonctions) dans cuve aluminium
- Pour les produits monophasés :
- Alimentation monophasée 230 V - 50 / 60 Hz
- PDU composé de 2 circuits protégés par disjoncteurs uni + neutre 16 A installés dans un support débordant pour éviter les coupures accidentelles
- Chaque circuit est identifié par un repérage couleur
- Le nombre total de prises est réparti de façon égale entre les 2 circuits
- Prises 2P+T inclinée à 55° avec éclips de protection
- Pour les produits triphasés :

- Alimentation triphasée 380 V - 50/60 Hz
- 1 circuit par phase composé chacun de 6 prises C13 et 2 prises C19
- Chaque circuit est protégé par disjoncteur 16 A installé dans un support débordant pour éviter les coupures accidentelles