

# Fiche produit



LCS<sup>3</sup> LEGRAND

PDU standard 19pouces 1U LCS<sup>3</sup> avec 6 prises 2P+T et cordon d'alimentation 3m avec fiche 2P+T 16A

REF. 646805 | EAN. 3414970765208

LCS<sup>3</sup>, PDU pour l'alimentation des produits actifs dans les enveloppes 19pouces

> [Voir sur le e-catalogue](#)

## Description

LCS<sup>3</sup>, PDU pour l'alimentation des produits actifs dans les enveloppes 19pouces

## Caractéristiques techniques

Dimension de fixation	482,6 mm (19 pouces)	Avec affichage	Non
Dimensions de montage	465.1 mm	Evaluation	Local
Sens de montage	Horizontal/vertical	Avec affichage LED	Non
Raccordement électrique	Cordon de raccordement avec prise	Avec fusible	Non
Longueur du câble	3 m	Ampèremètre	Non
Nombre de disjoncteurs	0	Mesure de la température	Non
Nombre de prises avec contact de terre	0	Avec matériau de fixation	Oui
Nombre de prises avec broche de mise à la terre	6	Couleur	Noir
Nombre de prises C13	0	Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Nombre de prises C19	0	Classe de protection (IP)	IP40
Nombre de prises C20	0	Température d'utilisation /d'installation	-5-40 °C
Nombre de prises UK BS1363	0	Température de stockage	-20-70 °C
Nombre de prises standard Suisse Type 13	0	Type de tension	AC
Nombre de prises standard Suisse Type 15	0	Courant d'alimentation	16-16 A
Nombre de prises standard Suisse Type 23	0	Fréquence	50-60 Hz
		Consommation en veille	0 mA
		Courant nominal de décharge In (8/20)	0 kA

Nombre de prises standard Suisse Type 25	0
Nombre d'autres prises de courant	0
Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Longueur	465 mm
Largeur	44.3 mm
Profondeur	52.5 mm
Tension d'alimentation	230 V
Catégorie de surtension	2
Filtre anti-parasite réseau	Non
Commutable	Non
SNMP	Non

Indication de repérage des bornes de raccordement	Non
Numéro RAL	9017
Type de connexion	Souder
Capacité des bornes	1.5-1.5 mm <sup>2</sup>
Nature du câble pour connexion	Souple
Section de câble	1.5-1.5 mm <sup>2</sup>
Diamètre maxi d'entrée de câbles	10 mm
Nombre d'interrupteurs différentiels	0
Objet connecté	Non

## Documentation

### Documentation technique

 [S000093176EN-14.pdf](#) | PDF (3.13Mo)

 [S000093176FR-14.pdf](#) | PDF (3.14Mo)

### Certificats et agréments

 [LGRP-00706-V01.01-FR.pdf](#) | PDF (0.58Mo)