

Unité de distribution d'alimentation 1U 8 ports montable en rack avec prises C13 - 16 A - Cordon d'alimentation CEE7/7 de 3 m

Product ID: PDU08C13EU



Cette unité de distribution d'alimentation montée en rack est équipée de huit sorties C13 et s'intègre dans 1U d'espace rack pour alimenter votre équipement monté en rack. Elle fournit 16 A d'alimentation à partager entre les huit sorties.

Installation sobre et professionnelle

Contrairement à d'autres solutions d'alimentation en rack dont la fiabilité d'installation laisse à désirer, cette unité de distribution d'énergie est conforme à la norme EIA-310D, ce qui garantit une installation sécurisée et soignée dans n'importe quel rack de 19" disposant d'1U d'espace disponible. Des vis et écrous pour rack sont également inclus afin de disposer du matériel nécessaire à une installation rapide et sans effort.

Solution d'alimentation flexible

Pour une compatibilité optimale avec vos appareils, cette unité de distribution d'énergie est équipée de sorties C13, ce qui convient parfaitement à de nombreux appareils grand public, tels que les équipements informatiques et de bureau, les instruments de mesure et les appareils médicaux. En outre, grâce à ses huit sorties C13, cette unité est en mesure d'alimenter la totalité de votre rack.

Protège votre équipement

En cas de surtension inopinée lors d'une coupure de courant ou d'autres anomalies, cette unité de distribution d'alimentation protège votre équipement contre des dommages potentiellement très coûteux, grâce à un double disjoncteur intégré.

Le boîtier de cette unité est également conçu en acier robuste pour lui assurer une durabilité maximale, quel que soit son environnement.

Le modèle PDU08C13EU bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ajoutez huit sorties d'alimentation facilement accessibles à votre rack de serveur
- Alimentez vos équipements montés en rack via les prises d'alimentation C13

Features

- Facilitez-vous l'installation avec une unité de distribution d'alimentation 1U conforme à la norme EIA-310D
- Bénéficiez d'une compatibilité optimale grâce à une unité de distribution d'alimentation équipée de sorties C13
- Cordon d'alimentation C19 vers CEE7/7 de 3 m inclus
- Protégez votre équipement grâce au double disjoncteur intégré à l'unité de distribution d'alimentation
- Châssis en acier robuste et durable
- Conception de montage en rack 1U

Matériel	Warranty	2 Years
	Compatibilité avec les prises d'alimentation	8
	Form Factor	Horizontal
	Montage sur bâti	Oui
Performance	Appel de courant total maximal par phase	16A
	Capacité de charge	3840 VA
	Courant d'entrée maximal par phase	16A
	Courant d'entrée réduit réglementaire (Amérique du Nord)	16A
	Spécifications générales	3 600 Joules
		Adaptateur d'alimentation monophasé
		C19 vers CEE7/7 de 3 m
	Tension de sortie maximale	240V
	Tension de sortie nominale	110V - 240V
	Tension d'entrée nominale	110V - 240V
Connecteur(s)	Connecteur(s) d'entrée	1 - IEC C20 (16A, 3 conductor) Power Prise Input
	Connecteurs de sortie	8 - IEC C13 (10A, 3 conductor) Power Receptacle Prise Output
Alimentation	Tension d'entrée	110V-240V AC
Informations d'emballage	Poids brut	2.3 kg [5 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Unité de distribution d'alimentation montable en rack
		1 - Cordon d'alimentation C19 vers CEE7/7 de 3 m
		4 - Vis M5
		4 - Écrous cage M5
		1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.