

Eaton ESWH28

Rack PDU Eaton G3+, 1U, entrées C20, 3,84 kW max, 16 A, 200-240 V, prises 8XC13



Spécifications générales

NOM DU PRODUIT	Rack PDU G4 Eaton
NUMÉRO DE CATALOGUE	ESWH28
CODE DE MODÈLE	EPDU SW 1U (C20 16A 1P)8XC13
EAN	3553340696190
LONGUEUR DU PRODUIT	445 mm
HAUTEUR DU PRODUIT	203 mm
LARGEUR DU PRODUIT	43 mm
POIDS DU PRODUIT	3.4 kg
CONFORMITÉ	Conformité RoHS EAC Marquage CE
CERTIFICATIONS	IEC 60950-1 IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-4

Spécifications du produit

FONCTIONNALITÉS SPÉCIALES

- Gestion des sites à distance
- Couper les prises de sortie inactives lors de la mise en service
- Mesure des consommations par disjoncteurs, par phase et par groupes de prises
- Surveillance des états des disjoncteurs
- Commutation/redémarrage/séquençage des prises et des équipements informatiques sur les voies A et B via montage en série (daisy chain)
- Séquençage des prises de sortie pour éviter les courants d'appel et garantir le démarrage de la baie dans le bon ordre
- Module intelligent (eNMC) échangeable à chaud avec écran LCD avancé
- Sonde d'environnement optionnelle (Température et/ou humidité)
- Système anti-arrachement "eGrip" intégré sur toutes les prises IEC, fonctionne avec tous types de câble IEC standards
- Système de chaînage réseau montage en série (Daisy Chain) jusqu'à 8 PDU's, réduit les coûts d'infrastructure réseau
- Surveillance de la chaîne d'alimentation et intelligence en temps réel dans votre datacenter via Eaton Intelligent Power Manager

TYPE	Rack PDU commuté
FORME	1U
COMMANDE DÉPART	Oui

CONTENU DU COLIS

- Rack PDU
- Accessoires de montage
- câble réseau
- câble de configuration
- Dédoubleur pour montage en série (daisy chain)
- Guide de démarrage rapide
- Consignes de sécurité

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0 à 60 C (32 à 140 F)
SENS DE MONTAGE	horizontal
COULEUR	noir
MATÉRIEL	Aluminium
CONNEXION D'ENTRÉE	C20
LONGUEUR DU CORDON	3 m
PUISSANCE	3,84 kW max
INTENSITÉ DU COURANT	16A
TENSION D'ENTRÉE	200-240V

PHASE	Monophasé
FRÉQUENCE	50/60 Hz
PRISES	(8) C13
NOMBRE DE SORTIES C13	8
NOMBRE DE PRISES AVEC MISE À LA TERRE	8
SNMP	Oui
INTERFACE ETHERNET	Oui
INTERFACE SÉRIE	Oui
CONFIGURATION EN MASSE	Oui
CONNEXION ÉLECTRIQUE	Câble de branchement avec prise
EVALUATION	à distance
DIMENSION DE MONTAGE (MÉTRIQUE)	203
DIMENSIONS DE MONTAGE (STANDARDISÉE)	482,6 mm (19 pouces)
COMMUTABLE	Oui
CATÉGORIE DE SURTENSION	2
ÉQUIPÉ DE :	Écran Ampèremètre Matériel de montage
COMMUNICATION PAR BUS DE TERRAIN	HTTP, HTTPS, SSL, Telnet, FTP, SNMP, SMTP, DNS, DHCP, LDAP, RADIUS
GAMME	G3+

Ressources

BROCHURES	Brochure Eaton PDU's G3
DECLARATIONS OF CONFORMITY	EU declaration of conformity Rack PDU G4
INFORMATIONS DE CONFORMITÉ	EU Declaration of Conformity Eaton ePDU's G3
SCHÉMAS	ESWH28 sk-86819-y1

PROJECT NAME:
PROJECT NUMBER:
PREPARED BY:
DATE:



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Irlande
Eaton.com

Follow us on social media to get the latest product and support information.

