

# Eaton ESWH28 unité de distribution d'énergie 1U Noir 8 sortie(s) CA

Eaton ESWH28, Commutable, 1U, Monophasé, A mettre sur rack, horizontale, Noir

Référence : ESWH28  
Marque : EATON  
Référence fabricant : ESWH28  
Code EAN : 3553340696190  
Code UNSPSC :



## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- Eaton ESWH28.
- Types de PDU: Commutable, Capacité du rack: 1U, Type: Monophasé.
- Nombre de prises en sortie: 8 sortie(s) CA, Types de sortie AC: Coupleur C13, Prise mâle: Coupleur C20.
- Longueur de câble: 3 m, Certification: CB, CE, EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011\EN 61000-6-2:2005\EN 50581 : 2012, REACH,....
- Surveillance: Tension, Protocoles réseau pris en charge: HTTP, HTTPS, SSL, FTP, SMTP, DNS, DHCP, LDAP, RADIUS, Protocoles de gestion: SNMP, Telnet.
- Tension nominale à l'entrée: 230 V, Intensité (max.): 16 A, Fréquence d'entrée AC: 50 Hz

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Détails techniques	
Certificats de durabilité	RoHS
Connectivité	
Nombre de ports série	1
Connexions de sortie	8 x C13
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de prises en sortie	8 sortie(s) CA
Prise mâle	Coupleur C20
Types de sortie AC	Coupleur C13
Poids et dimensions	
Dimensions (LxPxH)	445 x 203 x 43 mm
Poids	3,4 kg
Poids du paquet	5,8 kg
Hauteur	43 mm
Largeur	445 mm
Profondeur	203 mm
Profondeur du colis	570 mm
Hauteur du colis	195 mm
Largeur du colis	375 mm
Puissance	
Tension nominale de sortie	230 V
Tension nominale à l'entrée	230
Courant d'entrée maximum par phase	16 A
Fréquence d'entrée	50
Intensité (max.)	16 A
Puissance max.	4000 W
Fréquence d'entrée AC	50
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 60 °C
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	5,8 kg
Profondeur du colis	570 mm

<b>Hauteur du colis</b>	195 mm
<b>Largeur du colis</b>	375 mm
<b>Caractéristiques de gestion</b>	
<b>Protocoles de gestion</b>	SNMP, Telnet
<b>Protocoles réseau pris en charge</b>	HTTP, HTTPS, SSL, FTP, SMTP, DNS, DHCP, LDAP, RADIUS
<b>Micrologiciel évolutif</b>	Oui
<b>Surveillance</b>	Tension
<b>Mise à niveau du microprogrammable via</b>	Réseau, USB
<b>Ergonomie</b>	
<b>Écran</b>	LCD
<b>Longueur de câble</b>	3 m
<b>Voyants</b>	Oui
<b>Contenu de l'emballage</b>	
<b>Câbles inclus</b>	LAN (RJ-45)
<b>Kit de montage en rack</b>	Oui
<b>Design</b>	
<b>Type</b>	Single-phase
<b>Écran</b>	LCD
<b>Certification</b>	CB, CE, EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011\nEN 61000-6-2:2005\nEN 50581 : 2012, REACH, WEEE\nISO 9001:2008 / ISO 14001:2004
<b>Grille de montage</b>	1U
<b>Format</b>	A mettre sur rack
<b>Couleur de câble</b>	Noir
<b>Couleur du produit</b>	Noir
<b>Montage</b>	horizontale
<b>Capacité du rack</b>	1U
<b>Conformité RoHS</b>	Oui
<b>Types de PDU</b>	Commutable
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Certification</b>	CB, CE, EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011\nEN 61000-6-2:2005\nEN 50581 : 2012, REACH, WEEE\nISO 9001:2008 / ISO 14001:2004
<b>Longueur de câble</b>	3 m
<b>Voyants</b>	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress