Eaton EMIB20 unité de distribution d'énergie 24 sortie(s) CA 0U Noir



0___

Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 662,01 €

Remise:

TVA: 132,40 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit Design

Types de PDU Capacité du rack

Type Format

Grille de montage

Montage Couleur du produit Couleur de câble

Écran Connectivité

Nombre de prises en sortie

Types de sortie AC Prise mâle

Nombre de ports série

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)

Connexions de sortie Caractéristiques Voyants Longueur de câble Certification

Caractéristiques de gestion

Surveillance

Protocoles réseau pris en charge

Avec mesure en ligne

0U Triphasé A mettre sur rack

Oui verticale Noir Noir LCD

24 sortie(s) CA

Coupleur C13, Coupleur C19

IEC 60309

1 1

21 x C13 & 3 x C19

Oui 3 m

CB, CE, EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011

IEC 60950-1, EN 61000-6-2:2005 EN 61000-6-4:2007+A1:2011 EN 50581 : 2012, REACH, WEEE ISO 9001:2008 / ISO 14001:2004

Tension

 $\mathsf{HTTP},\,\mathsf{HTTPS},\,\mathsf{SSL},\,\mathsf{FTP},\,\mathsf{SMTP},\,\mathsf{DNS},\,\mathsf{DHCP},\,\mathsf{LDAP},$

RADIUS

Protocoles de gestion SNMP, Telnet Micrologiciel évolutif Oui Mise à niveau du microprogrammable via Réseau, USB

Puissance
Tension nominale à l'entrée 400 V
Intensité (max.) 16 A
Fréquence d'entrée AC 50 Hz
Tension nominale de sortie 230 V
Courant d'entrée maximum par phase 16 A

Courant d'entrée maximum par phase 16 A
Puissance max. 11000 W
Poids et dimensions

Largeur 52 mm Profondeur 53 mm

Dimensions (LxPxH) 52 x 53 x 1070 mm

Hauteur 1070 mm Poids 3 kg

Informations sur l'emballage
Largeur du colis 200 mm
Profondeur du colis 214 mm

Profondeur du colis 214 mm
Hauteur du colis 1200 mm
Contenu de l'emballage

Câbles inclus LAN (RJ-45)

Kit de montage en rack Oui

Conditions environnementales
Température d'opération 0 - 60 °C

Détails techniques
Certificats de durabilité
RoHS

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.