

EATON Unité de distribution d'énergie FlexPDU 13 sorties 1U - Noir



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : EFLX12I

Design :

Types de PDU : Basique

Type : Monophasé

Format : A mettre sur rack

Grille de montage : Oui

Capacité du rack : 1U

Montage : horizontale/verticale

Couleur du produit : Noir

Couleur de câble : Noir

Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 13 sortie(s) CA

Prise mâle : Coupleur C20

Types de sortie AC : Coupleur C13

Connexions de sortie : 12 x C13 & 1 x C19

Caractéristiques :

Certification : CE

Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 230 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Intensité (max) : 13 A

Tension nominale de sortie : 230 V

Capacité d'alimentation/charge : 3000 VA

Courant d'entrée maximum par phase : 13 A

Puissance max : 3000 W

Poids et dimensions :

Largeur : 483 mm

Profondeur : 80 mm

Dimensions (LxPxH) : 439 x 58,5 x 43,4 mm

Hauteur : 44 mm

Poids : 1,7 kg

Taille (impériale) : 48,3 cm (19»)

Informations sur l'emballage :

Poids du paquet : 9,5 kg

Largeur du colis : 180 mm

Profondeur du colis : 448 mm

Hauteur du colis : 58 mm

Contenu de l'emballage :

Kit de montage en rack : Oui

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 45 °C

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS