

Eaton PB6TUF

Catalog Number: PB6TUF

Boîtier de protection Eaton 6 Tel@ FR, 10 A, entrée : Schuko, sortie : (6) française, protection des lignes téléphoniques et Internet Eaton, (2) ports de charge USB



Spécifications générales

Nom du produit	Numéro de catalogue
Eaton Protection Box	PB6TUF
Code de modèle	EAN
Eaton Protection Box 6 Tel@ USB FR	3553340667220
Longueur du produit	Hauteur du produit
245 mm	110 mm
Largeur du produit	Poids du produit
47.5 mm	0.646 kg
Conformité	Certifications
Marquage CE	IEC/EN 60884-1
MOR	IEC/EN 61643-11

Spécifications du produit

Ressources

Type

Parasurtenseur

Fonctionnalités spéciales

Dispositif de protection contre les surtensions multiprises haut de gamme mettant en place 6 prises FR, conforme à la norme IEC 61643-11, protection des lignes téléphoniques et Internet, 2 chargeurs USB pour appareils mobiles, et inclut la garantie du matériel connecté

Disjoncteur

Oui

Section de conducteur

0 mm²

Exempt d'halogène

Non

Forme du boîtier

rectangulaire

Connexion d'entrée

Protective contact (SCHUKO)

Protection de ligne Internet/Téléphone

Oui

Qualité du matériau

autre

Désignation NEMA

Aucun

Fréquence nominale

50-60 Hz

Nombre de prises de courant FR

6

Intensité du courant

10 A

Phase

Monophasé

Courant de choc

3 000 A

Type de voyant

LED couleur

Informations de conformité

EU declaration of conformity Eaton Protection Box

Nombre de prises NEMA

0

Nombre de sorties (Autre)

0

Nombre de connexions USB

2

Contenu du colis

Appareil parasurtenseur

guide de démarrage rapide

Câble téléphone

RJ11/Internet

Longueur du cordon d'alimentation

1.5 m

Numéro RAL

9003

Disjoncteurs différentiels

Non

Propriété de surface

Mat/Mate

Protection de surface

autre

Commutable

Oui

Transparent

Non

Angle d'insert central vrillé

autre

Nombre de prises avec broche de mise à la terre

6

Couleur

Noir/Blanc

Nombre de sorties

6

Tension de fonctionnement

220-250 V

Valeur de surtension

1500 V

Puissance nominale d'interruption

10 AIC

Température de service - max

40 °C

Température de fonctionnement - min

0 °C

Mode de pose

Portable

Rail DIN 35 mm

Matériel

Plastique

Équipé de :

Fusible

Indication LED

Interrupteur Marche-Arrêt

Protection contre les surtensions

Degré de protection

IP20



Eaton Corporation plc
Eaton House
30 Pembroke Road
Dublin 4, Ireland
Eaton.com
© 2024 Eaton. Tous
droits réservés.

Eaton is a registered trademark.

All other trademarks are
property of their respective
owners.



Eaton.com/socialmedia