

# 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

### 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 mm<sup>2</sup>

### 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

## Ressources

### 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](https://Eaton.com/socialmedia)