

# Spécifications



La photo est représentative



## Eaton PB1TF

Boîtier de protection Eaton 1 Tel@ FR, 10 A, entrée : Schuko, sortie : (1) française, protection des lignes téléphoniques et Internet Eaton

### Spécifications générales

<b>NOM DU PRODUIT</b>	Eaton Protection Box
<b>NUMÉRO DE CATALOGUE</b>	PB1TF
<b>CODE DE MODÈLE</b>	Eaton Protection Box 1 Tel@ FR
<b>EAN</b>	3553340667169
<b>LONGUEUR DU PRODUIT</b>	98 mm
<b>HAUTEUR DU PRODUIT</b>	55 mm
<b>LARGEUR DU PRODUIT</b>	72.5 mm
<b>POIDS DU PRODUIT</b>	0.124 kg
<b>CONFORMITÉ</b>	MOR Marquage CE
<b>CERTIFICATIONS</b>	IEC/EN 60884-1 IEC/EN 61643-11



Powering Business Worldwide

## Spécifications du produit

<b>DISJONCTEUR</b>	Non<
<b>SECTION DE CONDUCTEUR</b>	0 mm <sup>2</sup>
<b>EXEMPT D'HALOGÈNE</b>	Non<
<b>FORME DU BOÎTIER</b>	rectangulaire
<b>CONNEXION D'ENTRÉE</b>	Protective contact (SCHUKO)
<b>PROTECTION DE LIGNE INTERNET/TÉLÉPHONE</b>	Oui
<b>QUALITÉ DU MATÉRIAU</b>	autre
<b>DÉSIGNATION NEMA</b>	Aucun
<b>FRÉQUENCE NOMINALE</b>	50-60 Hz
<b>NOMBRE DE PRISES DE COURANT FR</b>	1
<b>INTENSITÉ DU COURANT</b>	10 A
<b>PHASE</b>	Monophasé
<b>COURANT DE CHOC</b>	3000 A
<b>TYPE DE VOYANT</b>	LED couleur
<b>NOMBRE DE PRISES NEMA</b>	0
<b>NOMBRE DE SORTIES (AUTRE)</b>	0
<b>NOMBRE DE CONNEXIONS USB</b>	0
<b>CONTENU DU COLIS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dispositif de protection contre les surtensions</li><li>• Guide de démarrage rapide</li><li>• Câble téléphonique/internet RJ11</li></ul>
<b>LONGUEUR DU CORDON D'ALIMENTATION</b>	0
<b>NUMÉRO RAL</b>	9003
<b>DISJONCTEURS DIFFÉRENTIELS</b>	Non<
<b>PROPRIÉTÉ DE SURFACE</b>	Mat/Mate
<b>PROTECTION DE SURFACE</b>	autre

## Ressources

### INFORMATIONS DE CONFORMITÉ

[EU declaration of conformity Eaton Protection Box](#)

<b>COMMUTABLE</b>	Oui
<b>TRANSPARENT</b>	Non<
<b>ANGLE D'INSERT CENTRAL VRILLÉ</b>	autre
<b>NOMBRE DE PRISES AVEC BROCHE DE MISE À LA TERRE</b>	1
<b>COULEUR</b>	Noir/Blanc
<b>NOMBRE DE SORTIES</b>	1
<b>TENSION DE FONCTIONNEMENT</b>	220-250 V
<b>VALEUR DE SURTENSION</b>	1500 V
<b>TEMPÉRATURE DE SERVICE - MAX</b>	40 °C
<b>TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT - MIN</b>	0 °C
<b>MODE DE POSE</b>	Rail DIN 35 mm
<b>MATÉRIEL</b>	Matière plastique
<b>ÉQUIPÉ DE :</b>	Protection contre les surtensions Fusible Indication LED
<b>DEGRÉ DE PROTECTION</b>	IP20
<b>TYPE</b>	Parasurtenseur
<b>FONCTIONNALITÉS SPÉCIALES</b>	Dispositif de protection contre les surtensions haut de gamme avec prise FR, conforme à la norme IEC 61643-11, protection des lignes téléphoniques et Internet, garantie du matériel connecté incluse

---

**PROJECT NAME:**

**PROJECT NUMBER:**

**PREPARED BY:**

**DATE:**

---



**Eaton Corporation plc**

Eaton House  
30 Pembroke Road  
Dublin 4, Irlande  
Eaton.com

Follow us on social media to get the latest product and support information.



© 2025 Eaton. Tous droits réservés.