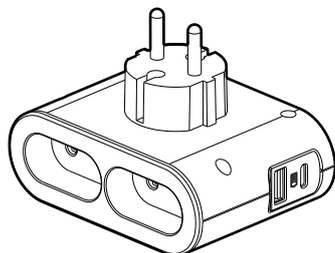
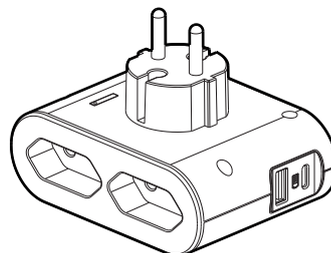


## Fiche multiprise 2P - 2 sorties latérales avec USB Type-A+C

Références : 0 494 01 - 6 945 91/93



0 494 01



6 945 91/93

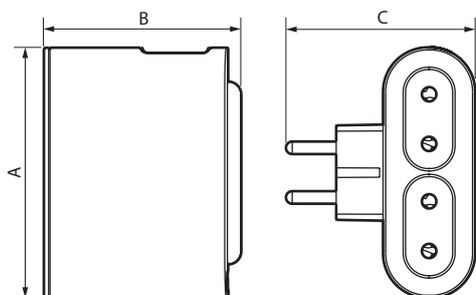
### 1. USAGE

Pour branchement sur prises murales 2 P ou 2 P+T.  
Avec chargeur USB Type-A + USB Type-C pour recharger les smartphones, tablettes et autres appareils électroniques.  
Standard Franco-Germanique.

### 2. GAMME

Description	Blanc/Gris foncé
Fiche multiprise 2 P avec éclips de protection, 2 sorties latérales, 1 module de charge 2 USB Type-A+C Equipée d'un support pour smartphone et d'un système de rangement pour l'embout du cordon USB.	0 494 01 6 945 91 6 945 93

### 3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C
96	75	72

### 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 4.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04

Résistance à la pénétration des corps solides/liquides : IP 20

#### ■ 4.2 Caractéristiques matières

Plastique + thermoplastique mat Blanc RAL 9003/Gris foncé RAL 7024

Sans halogène

Résistant aux UV

Autoextinguibilité :

75° C/30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tensions.

65° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 4.3 Caractéristiques électriques

Tension : 230 V~

Fréquence : 50 Hz

2 sorties latérales 2 P :	0 494 01	6 945 91	6 945 93
Intensité	6 A	2,5 A	10 A
Puissance MAXI	2760 W	1150 W	3680 W

#### Chargeur USB :

1 port USB Type-A + 1 port USB Type-C

3,0 A - 5,0 V $\overline{-}$  - 15,0 W MAXI

Rendement moyen en mode actif : 84,8 %

Rendement à faible charge (10 %) : 82,3 %

Consommation électrique hors charge : 0,09 W

#### ■ 4.4 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

Température de stockage : - 20° C à + 70° C

### 5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

### 6. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.