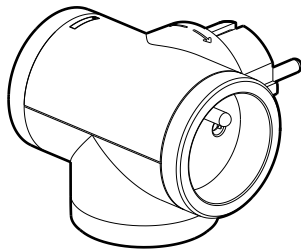
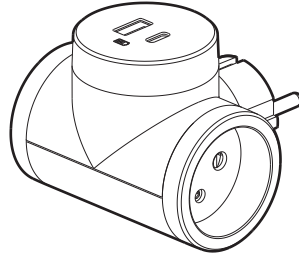


## Fiches multiprises rotatives 2 P+T 2 et 3 sorties latérales avec ou sans USB

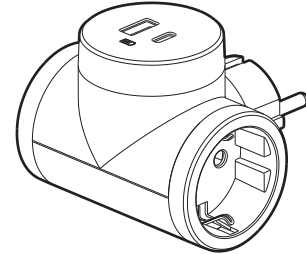
Références : 0 494 36/37/39 - 6 945 21/22/24



0 494 36



0 494 37



6 945 22

### 1. USAGE

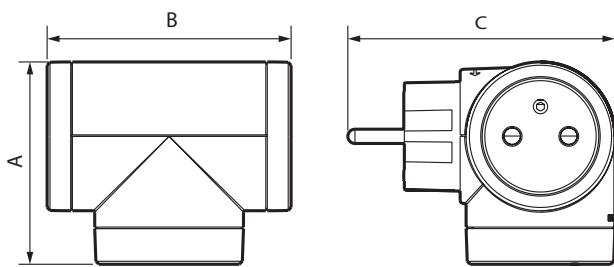
Bloc de prises pivotant sur son axe pour branchement sur prises murales 2 P+T.

- 3 sorties latérales.
- 2 sorties latérales + chargeur USB Type-A + USB Type-C pour recharger les appareils mobiles tels que smartphones ou tablettes.

### 2. GAMME

Description	Standard Franco-Belge		Standard Germanique	
	Blanc/Gris foncé	Aluminium/Gris foncé	Blanc/Gris foncé	Aluminium/Gris foncé
Fiches multiprises 2 P+T avec éclips de protection 3 sorties latérales	0 494 36	-	6 945 21	-
Fiches multiprises 2 P+T avec éclips de protection 2 sorties latérales 2 P+T + 1 module de charge USB Type-A + USB Type-C	0 494 37	0 494 39	6 945 22	6 945 24

### 3. DIMENSIONS (mm)



Cat. Nos	A	B	C
0 494 36	64	82	90
6 945 21	87	88	90
0 494 37/39	68	82	90
6 945 22/24	68	88	90

### 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  
Peinture Aluminium

Sans halogène

Résistant aux UV

Autoextinguibilité :

750° C/30 s pour les pièces en matières isolantes maintenant en place les parties sous tensions.

650° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 4.3 Caractéristiques électriques

Tension : 230 V~

Fréquence : 50 Hz

Intensité : 16 A

Puissance : 3680 W MAXI

#### Prise USB :

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

5,0 V= - 3,0 A - 15 W MAXI

Rendement moyen en mode actif : 84,3 %

Rendement à faible charge (10 %) : 82,4 %

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.