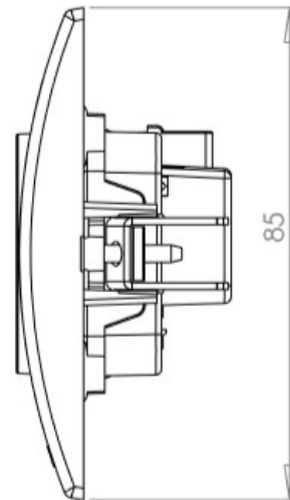
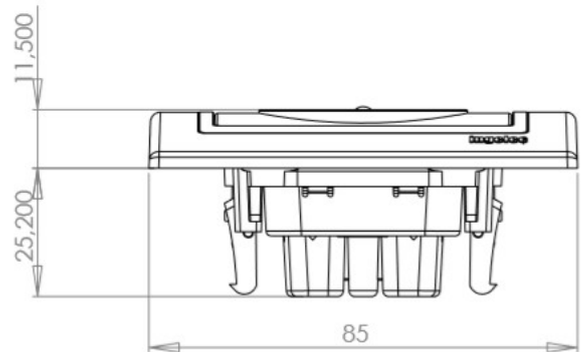


1/ Emploi

La prise électrique JADE permet de relier les appareils au réseau électrique, par enfichage sur des socles électriques. Les prises électriques JADE sont proposées en 2P et 2P+T en standard français, en version modulaire et assemblée, toutes équipées d'obturateurs de sécurité enfant.

2/ Visuels du produit

3/ Références produits

Emb	Référence Produit	Désignation Produit
10/40	4543RG1	Prise 2P Dune Jade
10/40	4543GG2	Prise 2P Gris Argent Jade
10/40	4546RG1	Prise 2P+T Dune Jade
10/40	4546GG2	Prise 2P+T Gris Argent Jade
10/40	M4543A	Kit Prise 2P JADE Blanc
10/40	M4543T	Kit Prise 2P JADE Anthracite
10/40	M4546A	Kit prise 2P+T JADE Blanc
10/40	M4546T	Kit prise 2P+T JADE Anthracite

4/ Caractéristiques techniques**▪ 4.1 Matière**

- Habillage en ABS permettant une très bonne stabilité dimensionnelle et un bon aspect de surface avec une meilleure résistance aux agents chimiques et aux ultraviolets.
- Base mécanisme en Polycarbonate donnant une meilleure résistance aux chocs et aux agents chimiques.
- Support métallique offrant une bonne résistance mécanique.
- Conforme à l'essai au feu 850°C.

▪ 4.2 Caractéristiques électriques

- Tous circuits électriques monophasés.
- Courant & Tension 16A-250 V~.

▪ 4.3 Caractéristiques mécaniques

- Section du câble 2.5mm².

▪ 4.4 Caractéristiques fonctionnelles

- Connexion à vis pour une installation facile et fiable.
- Obturateur de sécurité enfant.

Branchement :

- Dénuder le câble à 6mm.
- Introduire le câble dans la borne de connexion.
- Serrer à l'aide d'un tournevis.

Fixation :

- Encastré par griffes ou par vis sur des boîtes d'encastrement scellées dans le mur.

Finition : Easy pack et modulaire**Easy pack :**

- Plaque Dune avec mécanisme Marfil
- Plaque Argent avec mécanisme Gris

Modulaire :

- Mécanisme Blanc
- Mécanisme Anthracite

5/ Référentiels normatifs

- Conforme à la norme : NF C 61-314 / NM 06.6.090.

Mise à jour : 12/07/2018
