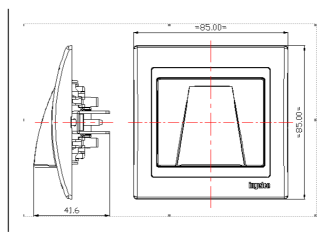
Appareillage JADE – Sortie de fil latérale

1/Emploi

La sortie de fil latérale permet le passage de câbles avec serre câble.

2/ Visuels du produit





3/ Références produits

| Emb | Référence | Désignation |
|-------|------------|------------------------------|
| 10/40 | 4543/22A | SF LATERALE BLANC JADE |
| 10/40 | 4543/22M | SF LATERALE MARRON JADE |
| 10/40 | 4543/22R | SF LATERALE MARFIL JADE |
| 10/40 | 4543/22RG1 | SF LATERALE DUNE JADE |
| 10/40 | 4543/22GG2 | SF LATERALE GRIS ARGENT JADE |

4/ Caractéristiques techniques

4.1 Matière

- Habillage en matière thermoplastique permettant une très bonne stabilité dimensionnelle avec une meilleure résistance aux agents chimiques et aux ultraviolets.
- Base mécanisme donnant une meilleure résistance aux chocs et aux agents chimiques.
- Support surmoulé offrant une bonne résistance mécanique.

Fiche produit Appareillage JADE – Sortie de fil latérale

4.2 Caractéristiques Dimensionnelles

Encombrement: Enveloppe 85 x 85 x 41.6 (mm).

Fixation : Encastré par griffes ou par vis sur des boites d'encastrement scellées dans le mur.

Finition: Modulaire colorée dans la masse ou peinte avec support surmoulé.

4.3 Caractéristiques fonctionnelles

Passage de câbles avec serre câble.

4.4 Mode d'utilisation

- Diamètre de câble entre 5 et 12mm.
- Tension maxi 400V~.

5/ Normatives

Conçu conformément à la norme UTE C61-392.

Mise à jour : 26/03/2021