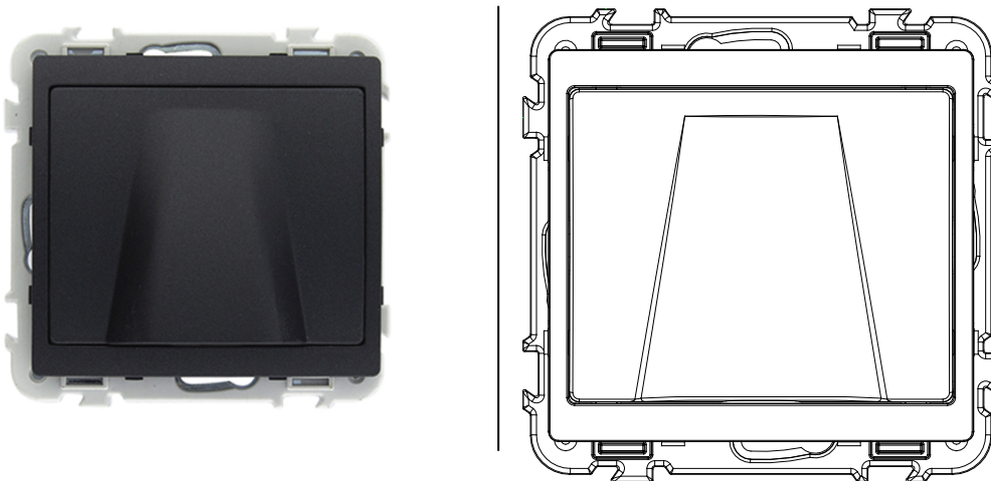


1/ Emploi

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	M4553/22M	KIT SF LATERALE MARRON JADE
10/40	M4553/22A	KIT SF LATERALE BLANC JADE
10/40	M4553/22A1	KIT SF LATERALE BLANC JADE CG
10/40	M4553/22A2	KIT SF LATERALE BLANC JADE CM
10/40	M4553/22R	KIT SF LATERALE MARFIL JADE
10/40	M4553/22G	KIT SF LATERALE GRIS JADE
10/40	M4553/22GG	KIT SF LATERALE GRIS ARGENT JADE
10/40	M4553/22T	KIT SF LATERALE ANTHRACITE JADE

4/ Caractéristiques techniques**4.1 Matière**

- Matière plastique donnant une meilleure résistance aux chocs et aux agents chimiques.
- Support surmoulé offrant une bonne résistance mécanique.

▪ 4.2 Caractéristiques Dimensionnelles

Encombrement : 73.2 x 73.2 (mm).

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

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

Modulaire :

- Mécanisme Marron
- Mécanisme Blanc (3 versions : Corniche blanche, corniche marfil et corniche grise)
- Mécanisme Marfil
- Mécanisme Anthracite
- Mécanisme Gris.
- Mécanisme Gris peint.

▪ 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
