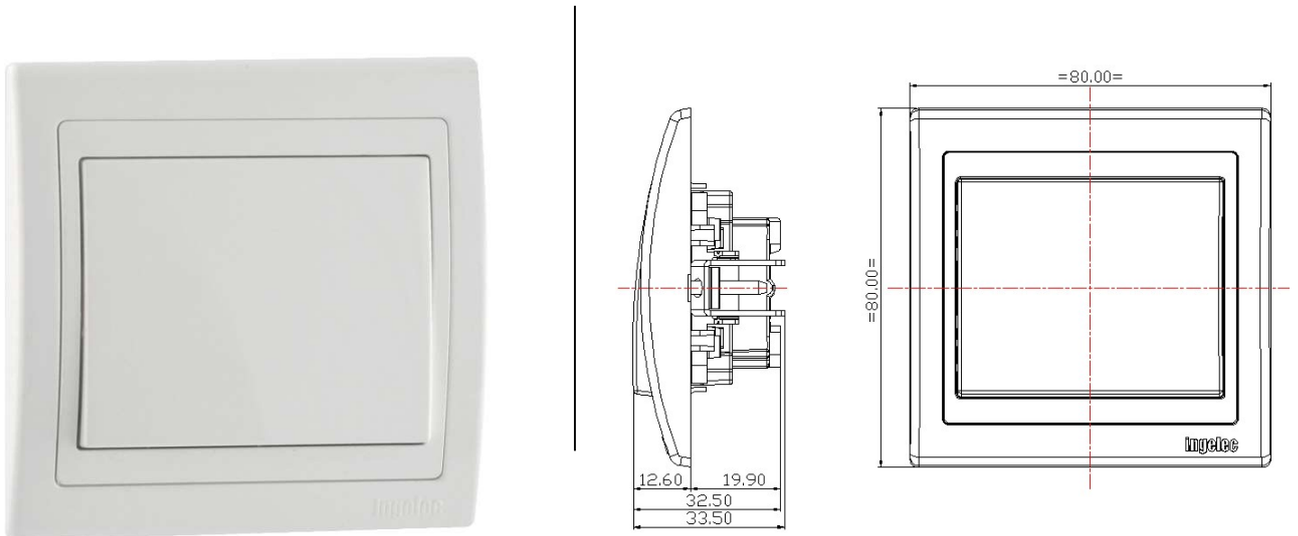


1/ Emploi

Commander un ou plusieurs contacts depuis un ou plusieurs interrupteurs.

2/ Visuels du produit

3/ Références produits

Emb	Référence Produit	Désignation Produit
10/100	5511/10M	INTERRUPTEUR SIMPLE ALLUMAGE KENZI MARRON
10/100	5511/10B	INTERRUPTEUR SIMPLE ALLUMAGE KENZI BLANC
10/100	5511/10G	INTERRUPTEUR SIMPLE ALLUMAGE KENZI GRIS
10/100	5511/10R	INTERRUPTEUR SIMPLE ALLUMAGE KENZI MARFIL
10/100	5511/20M	INTERRUPTEUR SIMPLE VA ET VIENT KENZI MARRON
10/100	5511/20B	INTERRUPTEUR SIMPLE VA ET VIENT KENZI BLANC
10/100	5511/20G	INTERRUPTEUR SIMPLE VA ET VIENT KENZI GRIS
10/100	5511/20R	INTERRUPTEUR SIMPLE VA ET VIENT KENZI MARFIL

4/ Caractéristiques techniques
4.1 Matière

- Habillage en ABS permettant une très bonne stabilité dimensionnelle 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.

▪ 4.2 Caractéristiques Dimensionnelles

- **Encombrement** : Enveloppe 80 x 80 x 33.5 (mm).
- **Fixation** : Encastré Par Griffes ou par Vis sur des boites d'encastrement scellées dans le mur.
- **Couleurs**: Disponible en 4 couleurs:
 - Blanc
 - Marron
 - Marfil
 - Gris

▪ 4.3 Fonctions Principales

- Etablir et couper un courant électrique monophasé.
- Interrupteur SA, Assure la fermeture d'un contact par action sur la manette.
- Interrupteur SVV, Assure la fermeture de 2 contacts en alternance par action sur la manette.

▪ 4.4 Mode d'utilisation

- Dénuder le câble à 12 mm
- Introduire le câble dans la borne de connexion
- Serrer à l'aide d'un tournevis

Limites d'utilisation :

- Section du câble 2.5 mm²
- Courant & tension 10A/250V~

5/ Normatives

- Conçu conformément aux normes NF EN. 60669-1 / NM 06.6.001.