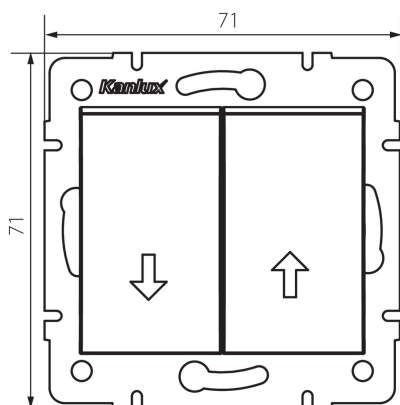


## 25077 LOGI 02-1100-102 bi

Interrupteur de l'unité d'obturation

5905339250773



L'interrupteur de store sert à contrôler les systèmes d'alimentation des stores externes. L'interrupteur possède deux boutons : pour abaisser et relever les stores. L'interrupteur est équipé d'un système qui empêche d'appuyer sur les deux boutons simultanément. L'interrupteur bistable est équipé d'un maintien de position, après avoir appuyé, il ne revient pas à la position précédente.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc  
**Mode d'installation:** encastré dans le mur  
**Rétroéclairage:** non  
**Largeur [mm]:** 71  
**Hauteur [mm]:** 71  
**Diamètre du boîtier de montage:** 60  
**Profondeur de montage:** 25

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 250 AC  
**Matériel des embouts d'extrémité de câble :** CuZn70  
**Type de connexion:** Connecteur a vis  
**Plastique:** ABS  
**Nombre de leviers:** 2  
**Courant nominal [AX]:** 10  
**Degré IP:** 20

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité par emballage:** 10  
**Unité par carton:** 10  
**Conditionnement :** 120  
**Poids unitaire net [g]:** 74  
**Poids [g]:** 86.42  
**Longueur carton emballage [cm]:** 10  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 4

Date of issue: 15.11.2022, 22:34

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

## 25077 LOGI 02-1100-102 bi

---

Interrupteur de l'unité d'obturation

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 14

**Poids carton [kg]:** 10.3704

**Largeur carton [cm]:** 25.5

**Hauteur carton [cm]:** 32

**Longueur carton [cm]:** 44

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.035904