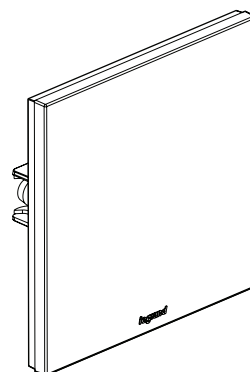
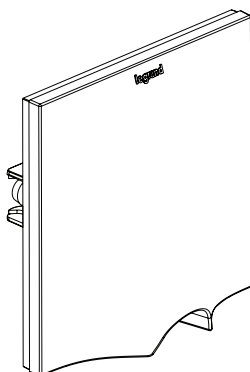


## Sorties de câble et obturateurs



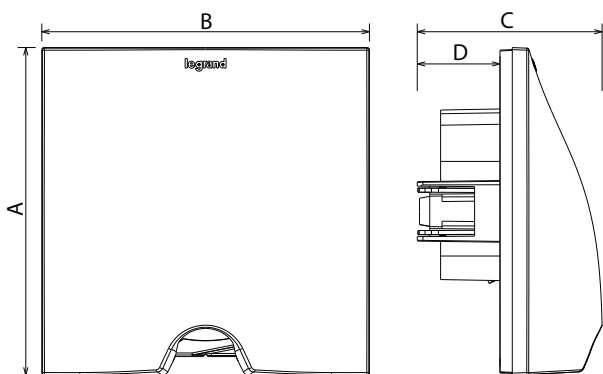
### 1. USAGE

Les mécanismes sont livrés avec les supports et les plaques.  
 Equiper de plaques monoposte.  
 Montage des mécanismes en encastré.  
 Fixation à griffes et/ou à vis.

### 2. GAMME

Description	Blanc	Gris
Obturateur	UB1510WH	UB1510GR
Sortie de câble	UB3610WH	UB3610GR

### 3. DIMENSIONS (mm)



Références	A	B	C	D
UB1510GR/WH	80	80	33,2	20,2
UB3610GR/WH	80	80	45,1	20,2

### 4. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 4.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les corps solides et liquides : IP20  
 Protection contre les impacts : IK 04

#### ■ 4.2 Caractéristiques matières

Plaque : ABS  
 Mécanisme, support : PC  
 Griffes : acier

Résistant aux UV  
 Sans halogène

#### Autoextinguibilité :

85° C/30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.  
 65° C/30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 4.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~  
 Fréquence : 50/60 Hz

#### ■ 4.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C  
 Température d'utilisation : - 5° C à + 35° C

### 5. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.

N pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.

Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produit à vitres, lingettes pré-imprégnées.

**Attention :** Pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

### 6. NORMES ET AGRÈMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.  
 Voir e.catalogue.