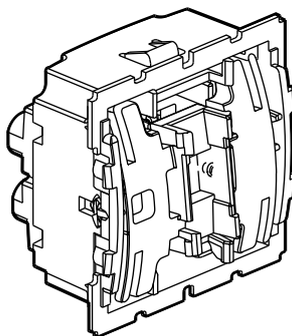


# Céliane™

## Interrupteur bipolaire 16 AX

Référence : 0 670 20



### 1. USAGE

Mécanisme de commande d'éclairage en général avec ou sans élément de repérage (voyant).

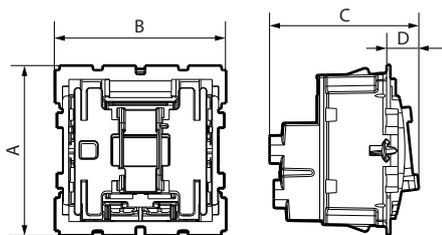
Montage multiposte en horizontal et vertical.

Peut être équipé de toutes les finitions Céliane

### 2. GAMME

Description	Réf.
Interrupteur bipolaire. Permet la coupure simultanée de la phase et du neutre. Deviens lumineux (avec lampe réf. 6 650 90) ou témoin (avec lampe réf. 6 650 91) et enjoliveurs (réf. 0 680 21/23 Blanc, 0 683 21/23 Titane, 0 679 21/23 Graphite).	0 670 20

### 3. COTES D'ENCOMBREMENT (mm)



Référence	A	B	C	D
0 670 20	45	45	39,5	8,5

### 4. RACCORDEMENT

Type de bornes : à vis

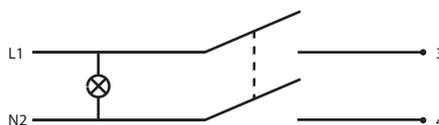
Capacité des bornes : 2 x 4 mm<sup>2</sup>

Longueur de dénudage : 10 mm

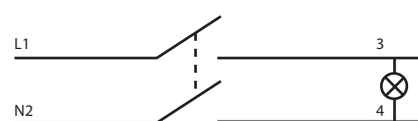
Tournevis : Posidrive N° 1 - Philips N° 1 - Plat 4 mm

### 5. CÂBLAGE

Fonction lumineux : rend visible l'interrupteur dans l'obscurité.



Fonction témoin : état d'un circuit.



### 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 6.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK 04

Pénétration des corps solides/liquides : IP 31 D

#### ■ 6.2 Caractéristiques matières

- Boîtier : Polycarbonate

- Sans halogène

Autoextinguibilité :

+ 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.

+ 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

#### ■ 6.3 Caractéristiques électriques

Tension : 250 V~

Intensité : 16 AX

#### ■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : - 5° C à + 50° C

### 7. ACCESSOIRES

Voyant lumineux réf. 6 650 90 (230 V - 0,15 mA).

Voyant témoin réf. 6 650 91 (230 V - 3 mA).

### 8. NORMES ET AGRÉMENTS

Conforme aux normes d'installation et de fabrication.

Voir e. catalogue.