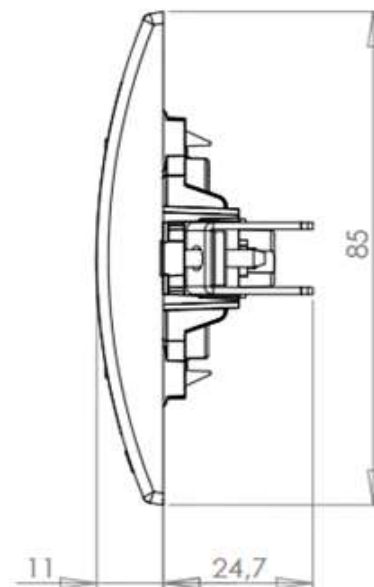


1/ Emploi

Le Poussoir rond permet d'établir et de couper un courant électrique monophasé.

2/ Visuels du produit**3/ Références produits**

Emb	Référence Produit	Désignation Produit
10/40	5541/00RG1	POUSSOIR ROND JADE DUNE
10/40	5541/03RG1	POUSSOIR ROND LUM JADE DUNE
10/40	5541/00GG2	POUSSOIR ROND JADE GRIS ARGENT
10/40	5541/03GG2	POUSSOIR ROND LUM JADE GRIS ARGENT
10/40	M5541/00A	KIT POUSSOIR ROND JADE BLANC
10/40	M5541/03A	KIT POUSSOIR ROND LUM JADE BLANC
10/40	M5541/00T	KIT POUSSOIR ROND JADE ANTHRACITE
10/40	M5541/03T	KIT POUSSOIR ROND LUM JADE ANTHRACITE

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 85 x 85 x 35.7 (mm).

Fixation : Encastré par Griffes ou par Vis sur des boites d'encastrement scellées dans le mur.

Finition : Easy pack et modulaire

Easy pack :

- Plaque Dune avec mécanisme Marfil
- Plaque Argent avec mécanisme Gris

Modulaire :

- Mécanisme Blanc
- Mécanisme Anthracite

▪ 4-3 Caractéristiques fonctionnelles

Établir et couper un courant électrique monophasé

- Fonction monostable assurée par un ressort de rappel.
- Lumineux pour sa localisation dans l'obscurité à l'aide d'une lampe led câblée sans neutre.

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

- 6A / 250V~.
- Fréquence nominale : 50Hz.



5/ Caractéristiques Réglementaires :

- Conforme à l'essai au feu 850°C pour les pièces de l'habillage et pour les pièces en contact avec les parties actives.
 - Conçu conformément aux normes NF EN. 60669-1 /NM EN. 60669-1.
-

6/ Plus INGELEC :

- 40000 manipulations à l'essai de la tenue en service à 6A.

Mise à jour : 12/07/2018
