

Bouche et terminal**11015280**
Interface 9 V DC-230 VAC

Interface 9 VDC - 230 VAC

Description produit

Les interfaces permettent de raccorder une bouche électriquement.

Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

Mise en oeuvre

- les versions Bap'SI et Bahia électrique peuvent être alimentées de 2 façons :
 - PRES et PUSH (avec bouton poussoir) : par pile 9 V alcaline type LR61. Il suffit de clipser la pile sur le bornier de la bouche,
 - PRES et PUSH (avec bouton poussoir ou interrupteur ON/OFF) : par interface 9 V DC - 230 V. Elle s'insère dans la bouche et se clipse simplement sur son bornier pile.
 - Bouton poussoir : une simple impulsion permet de déclencher le débit de pointe temporisé 30 minutes.
 - Attention : se conformer aux normes d'installation en vigueur.

Argumentaire référence

Application :

- Carte d'alimentation 230 V pour les bouches hygroréglables et autoréglables.

Description :

- Cette interface permet de raccorder une bouche Aldes de type Bahia Curve,
- Comme une pile, elle s'insère dans la bouche et se clipse simplement sur son bornier pile. La bouche, ainsi équipée, se raccorde directement au secteur 230 VAC,
- Une simple impulsion sur le bouton poussoir permet de déclencher le débit de pointe temporisé 30 minutes.