

L'interrupteur à clé

AR/SL-P

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

BOÎTIER

Matériau ABS

Dimensions

100 x 100 x 28,5 mm

DISTANCE DES TROUS DE FIXATION

60 mm

HUMIDITÉ MAXIMALE

95 % REL

pas de condensation

TEMPÉRATURE AMBIANTE

-10°C à +60°C

- Montage facile
- Manipulation par clé
- Adressable
- Disponible en rouge, bleu, jaune, vert ou blanc



L'interrupteur à clé est disponible en plastique résistant aux chocs (ABS).

Le modèle est disponible en différentes couleurs, selon son utilisation (rouge, bleu, vert, jaune ou blanc).

Le module communique en permanence avec la centrale et assure la transmission de son statut.

L'interrupteur à clé est équipé d'un isolant de court-circuit. En cas de court-circuit, la partie de la boucle se trouvant entre les deux isolants est débranchée. Le court-circuit est alors rapidement localisé grâce aux indications de la centrale.

L'interrupteur à clé est muni d'une adresse. La programmation de cette adresse s'effectue à l'aide de la LaserBox.

Il est impossible de retirer la clé en position « ON ».

Code de l'article	Nom de l'article
11100221	Interrupteur à clé adressable rouge
11100222	Interrupteur à clé adressable bleu
11100223	Interrupteur à clé adressable vert
11100224	Interrupteur à clé adressable jaune
11100225	Interrupteur à clé adressable blanc