

# INTERRUPTEURS À CLÉ

PLAQUE À INTERRUPTEUR DE CONTRÔLE D'ACCÈS



## PRODUIT

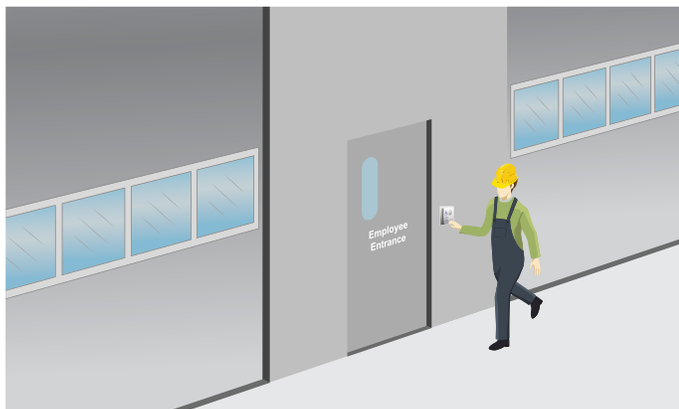


[Aller à la page du produit](#)

## DESCRIPTION

Les **INTERRUPTEURS À CLÉ** de BEA sont une solution économique et efficace de contrôle d'accès destinée à une variété d'usages. Chaque plaque est fournie avec des vis à tête cruciforme et à tête d'écrou (inviolables).

Ces plaques d'aluminium minces et élégantes sont conçues pour résister aux rigueurs des environnements achalandés et facilitent l'installation d'un système de contrôle d'accès.



### Conception inviolable

Applice en aluminium munie de vis inviolables

### Dimensions multiples

Disponible en applique de type jambage et simple ou plaque mixte à double commande



### Priorité de l'interrupteur à clé

La plaque mixte permet l'actionnement indépendant de la plaque-poussoir et de l'interrupteur à clé, ou l'activation et la désactivation de la plaque-poussoir par l'interrupteur à clé

### Caractéristiques électriques sélectionnables

Possibilité de choisir entre 6A @ 124 VCA et 3A @ 250 VCA

## UTILISATIONS



Contrôle d'accès

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Technologie</b>	Accès mécanique par clé
<b>Dimensions de la plaque frontale</b>	
Jambage	4,45 cm (L) x 12,07 cm (H) x 1,91 cm (P) (1 ¾ po x 4 ¾ po x ¼ po)
Simple	6,35 cm (L) x 12,07 cm (H) x 1,91 cm (P) (2 ½ po x 4 ¾ po x ¼ po)
Mixte	11,43 cm (L) x 11,43 cm (H) x 1,91 cm (P) (4 ½ po x 4 ½ po x ¼ po)
<b>Style visuel</b>	Plaque mixte : Pictogramme de personne handicapée et avis de pousser pour ouvrir
<b>Matériaux</b>	Applique en aluminium munie de vis inviolables
<b>Caractéristiques électriques de l'interrupteur</b>	6 A @ 125 VCA et 3 A @ 250 VCA
<b>Cylindre pour serrure à mortaise*</b>	Cylindre de 28,6 mm (1 ⅛ po) avec came droite nécessaire

\*NON INCLUS – Nécessite l'article 10CYLINDERKA ou 10CYLINDERKD

## GAMMES DE PRODUITS



<b>20.2021</b>	Interrupteur activé/désactivé pour 10KEYSWITCHONF et 10JAMBSWITCHONF
<b>20.2020</b>	Interrupteur momentané pour 10KEYSWITCHMOM et 10JAMBSWITCHMOM
<b>10BOXJAMBST</b>	Boîtier de montage en surface pour 10JAMBSWITCHMOM et 10JAMBSWITCHONF
<b>10BOX24SGSM</b>	Boîtier de montage en surface pour 10KEYSWITCHMOM et 10KEYSWITCHONF
<b>10BOXDGSM</b>	Boîtier de montage en surface pour 10COMBOPLATE et 10COMBOPLATEMOM

**AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ** Les renseignements sont fournis à la condition que les personnes qui les reçoivent déterminent, avant de les utiliser, leur adéquation à leurs besoins. En aucun cas BEA ne peut être tenue responsable des dommages de quelque nature que ce soit résultant de l'utilisation des renseignements contenus dans ce document ou des produits auxquels ces renseignements font référence ou de la confiance accordée à ces renseignements. BEA se réserve le droit, sans engager sa responsabilité, de modifier les descriptions et les spécifications à tout moment.

[WWW.BEASENSORS.COM](http://WWW.BEASENSORS.COM)



BEA AMERICAS / RIDC Park West / 100 Enterprise Drive / Pittsburgh, PA  
 T 1-800-523-2462 / F 1-888-523-2462 / E info-us@BEAsensors.com

A Halma company