



PLAQUES-POUSSOIRS RONDES ET CARRÉES DE 11,43 CM (4,5 PO)

ACTIONNEURS EN ACIER INOXYDABLE

APPRENDRE ENCORE PLUS



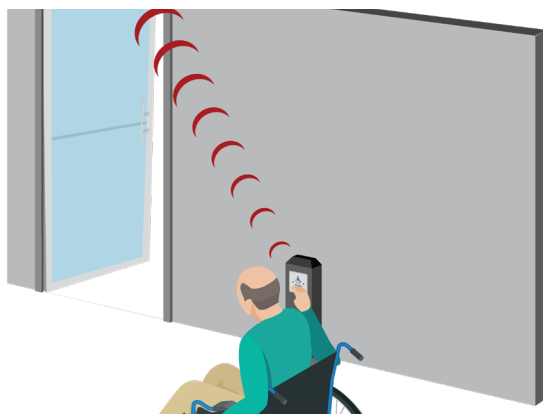
cliquer ou scanner



DESCRIPTION

Les **PLAQUES-POUSSOIRS RONDES ET CARRÉES DE 11,43 CM (4,5 PO)** de BEA facilitent l'accès pour tous et optimisent l'accessibilité des personnes à mobilité réduite ou handicapées. Elles s'intègrent parfaitement aux systèmes d'activation automatique de portes.

Ces plaques-poussoirs conformes à la norme ADA sont offertes dans diverses options graphiques très appréciées, y compris des modes de signalisation alternatifs pour l'accessibilité. Ces produits peuvent être directement câblés au dispositif de fermeture de porte ou connectés aux émetteurs sans fil de BEA.



Conception robuste

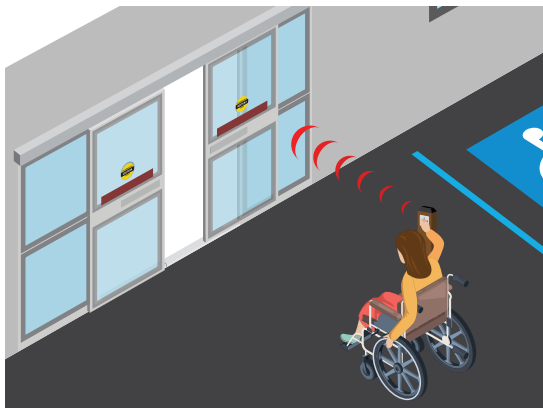
Acier inoxydable d'une épaisseur de 1,58 mm (1/16 po) pour une durabilité maximale

Conception inviolable

Dispositifs de fixation invisibles pour prévenir les actes de vandalisme

Disponibles dans des ensembles complets

Ensembles complets disponibles incluant plaques, boîtiers de montage et dispositifs sans fil en option pour faciliter la commande



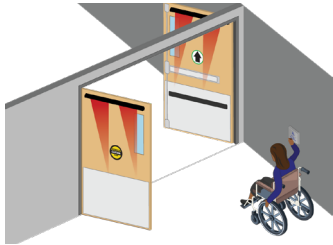
Accessibilité optimisée

Plaques-poussoirs conformes à la norme ADA, avec plaques frontales offrant diverses options de signalisation populaires

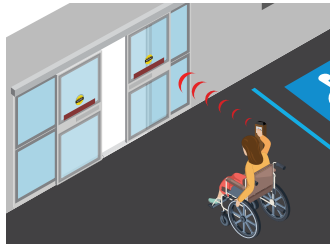
Hautement compatibles et personnalisables

Compatibles avec les boîtiers de montage en surface et à encastrement

UTILISATIONS



Systèmes de portes à faible énergie



Compatibilité avec la technologie sans fil



Demande de sortie

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériau de la plaque frontale	Acier inoxydable 304 2B, calibre 16
Matériau de la plaque arrière	Aluminium d'une épaisseur de 3,175 mm (1/8 po)
Vis de montage	Acier inoxydable, 6-32 x 25,4 mm (1 po) et 8-32 x 25,4 mm (1 po) Dimensions des têtes Allen : 1,984 mm (3/64 po)
Commutateur Cherry	Unipolaire, 1 A, COM/NO/NF Approuvé UL
Fréquences sans fil compatibles	900, 433 ou 300 MHz
Dimensions	
Ronde	11,43 cm (4 1/2 po) (L/H) x 1,57 cm (3/16 po) (P)
Carrée	11,43 cm (4 1/2 po) (L) x 11,43 cm (4 1/2 po) (H) x 1,57 cm (3/16 po) (P)

GAMME DE PRODUITS

<p>10PBR45 Plaque ronde de 11,43 cm (4,5 po) – Texte d'instruction de pousser pour ouvrir uniquement</p>	<p>10PBR451 Forme arrondie de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée et texte de message de pousser pour ouvrir</p>	<p>10PBR45LL Forme arrondie de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée uniquement</p>
<p>10PBS4510 Plaque ronde de 11,43 cm (4,5 po) – Face unie</p>	<p>10PBS45 Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Texte d'instruction de pousser pour ouvrir uniquement</p>	<p>10PBS451 Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée et texte d'instruction de pousser pour ouvrir</p>
<p>10PBS45LL Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée uniquement</p>	<p>10PBS4510 Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Face unie</p>	<p>10PBS45POD Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Texte d'instruction d'appuyer pour actionner la porte</p>
<p>10PBS45B Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Texte d'instruction de pousser pour ouvrir – texte en blanc sur fond bleu</p>	<p>10PBS451B Plaque de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée et texte d'instruction de pousser pour ouvrir – texte en blanc sur fond bleu</p>	<p>10PBS451AL Plaque carrée de 11,43 cm (4,5 po) – Pictogramme de personne handicapée dynamique et texte d'instruction de pousser pour ouvrir</p>

10BOX45SQFM	Boîtier de montage à encastrement série PBS45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme carrée)
10BOX45SQSM	Boîtier de montage en surface série PBS45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme carrée)
10BOX45RNDFM	Boîtier de montage à encastrement série PBR45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme ronde)
10BOX45RNDSM	Boîtier de montage en surface série PBR45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme ronde)
10ESCUTCHEON45	Boîtier de montage en surface en acier inoxydable série PBR45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme ronde)
10WRRND45	Anneau résistant aux intempéries série PBS45 (11,43 cm [4 1/2 po], forme ronde)

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 pour 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



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