

## ***Bouton bris de glace vert déclencheur pour automatisme de verrouillage des issues contrôlées par lecteur, sonore et lumineux***

Réf : BDVL

Code : 120193

EAN : 3700596307152

### *Caractéristiques techniques*

- 3 contacts inverseurs
- Multi-tensions 12/24/48 V DC
- **Signal d'état lumineux vert / rouge**
- **Alarme sonore déclencheur actionné**
- **Alarme sonore capot de protection levé**
- Commande extérieure du signal sonore
- Réarmement en façade
- Conforme DIRECTIVE 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique
- **Livré avec 1 capot CBD**
- **Livré avec 1 scellé**
- **Livré avec 2 clés de réarmement KEYBD**



### *Dimensions*

- Hauteur : 86,00 mm
- Largeur : 86,00 mm
- Épaisseur : 53,00 mm

## ***Bouton bris de glace vert déclencheur pour automatisme de verrouillage des issues contrôlées par lecteur, sonore et lumineux***

Réf : BDVL

Code : 120193

EAN : 3700596307152

### *Remarque*

Selon l'arrêté du 2 Février 1993, paru au journal officiel du 18 Mars 1993, §2 article CO 46 :

Le verrouillage des portes de sorties de secours peut être autorisé après avis de la commission de sécurité et sous réserve du respect des mesures énoncées dans la suite du présent article :

A] Chaque porte doit être équipée d'un dispositif de verrouillage électromagnétique conforme à la norme en vigueur pour cette application

B] Les portes équipées ne peuvent être commandées que selon l'un des deux principes suivants :

- Par un dispositif de commande manuelle (boîtier bris de glace par exemple) à fonction d'interrupteur intercalé sur la ligne de télécommande et situé près de l'issue équipée;
- Par un dispositif de contrôle d'issues de secours conforme aux dispositions de la norme NFS 61-937 le concernant.