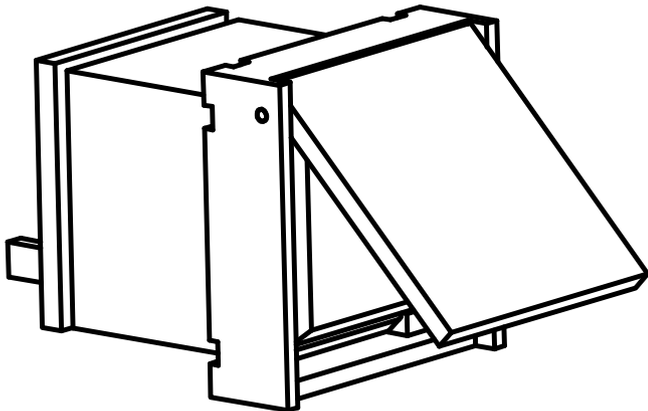


# PVA-1EB Bouton d'urgence de pupitre d'appel

## PAVIRO



Le bouton PVA-1EB est un bouton d'urgence en option à installer dans les pupitres d'appel PAVIRO. Pour de plus d'informations, reportez-vous au manuel du pupitre d'appel.

### Certifications et homologations

#### Certifications de normes en matière d'urgence

|        |          |
|--------|----------|
| Europe | EN 54-16 |
|--------|----------|

#### Conformité aux normes d'urgence

|             |              |
|-------------|--------------|
| Royaume-Uni | BS 5839-8    |
| Autriche    | ÖNORM F 3033 |

#### Conformité en matière de normes environnementales

|                      |  |
|----------------------|--|
| Sécurité             | EN 62368-1   |
| Immunité             | EN 50130-4   |
| Émissions            | EN 61000-6-3<br>ICES-003<br>FCC-47 partie 15B classe A |
| Conditions ambiantes | EN 50581   |
| Maritime             | EN 60945   |

#### Conformité

|           |        |
|-----------|--------|
| Europe    | CE/CPR |
| Australie | RCM    |

- ▶ Bouton d'alarme pour pupitre d'appel
- ▶ Certification système EN 54-16

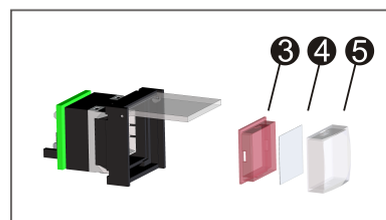
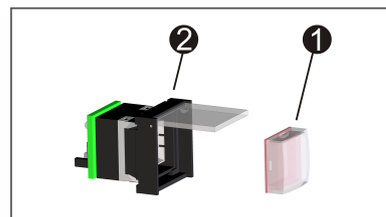
#### Conformité

|                      |      |
|----------------------|------|
| Conditions ambiantes | RoHS |
|----------------------|------|

#### Remarques sur l'installation/la configuration

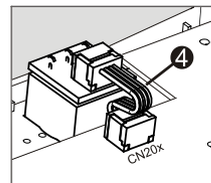
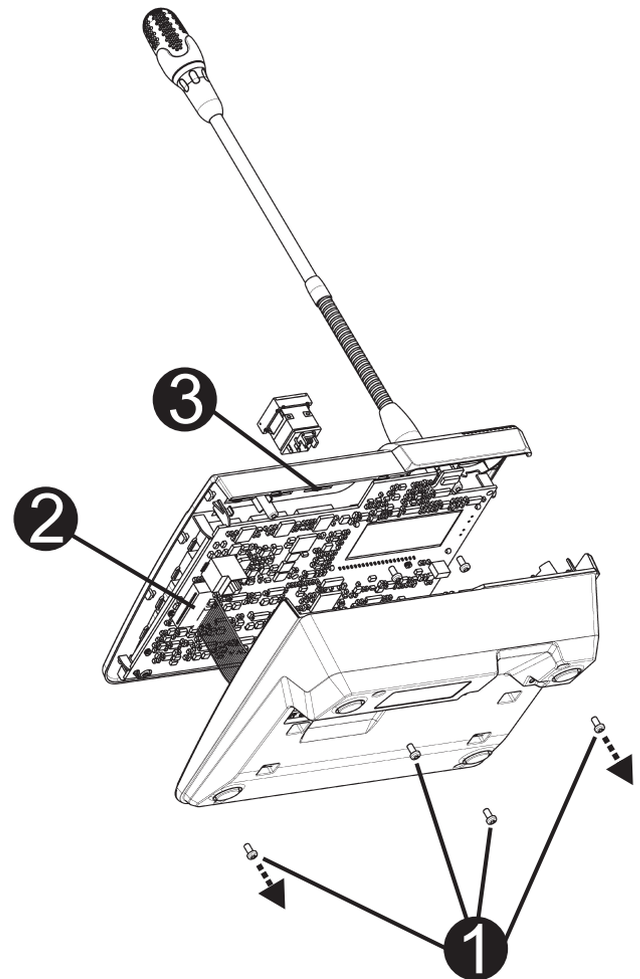
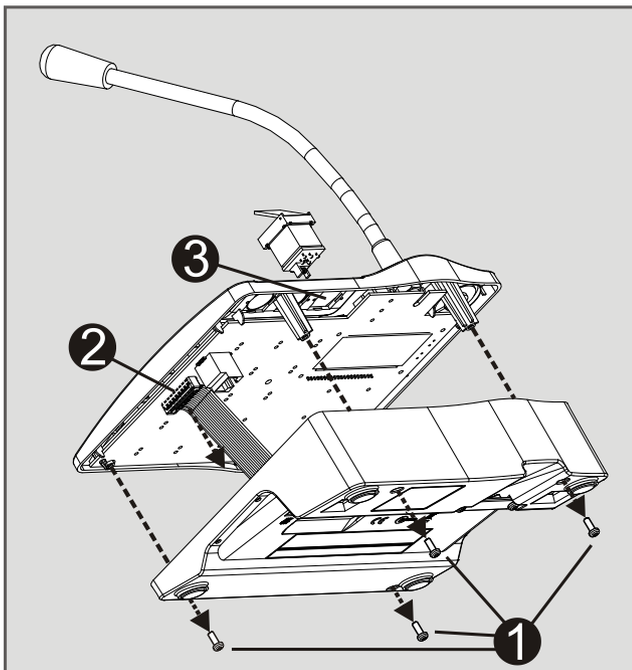
##### Étiquetage

1. Retirez le bouton  du boîtier 
2. Retirez le diffuseur rouge  de l'objectif  à l'aide d'un objet pointu (tel qu'un couteau)
3. Étiquetez le cache transparent 
4. Réassemblez le bouton comportant le cache transparent et remplacez-le dans le boîtier 



### Assemblage du pupitre d'appel

1. Débranchez le pupitre d'appel de tous les connecteurs.
2. Dévissez le socle du pupitre d'appel (4 vis ) .
3. Retirez délicatement le socle de la partie supérieure, en commençant par le coin supérieur gauche du pupitre d'appel.
4. Débranchez le câble de connexion du connecteur CN1  .
5. Préparez l'emplacement d'installation  : utilisez un objet pointu (aiguille ou autre) pour percer avec précaution et découper le rectangle pré-coupé à l'intérieur du boîtier. Effectuez les travaux de suivi que peut nécessiter l'emplacement d'installation (par ex. limage, parage).
6. Montez le bouton dans l'emplacement d'installation et appuyez uniformément (le couvercle doit pouvoir s'ouvrir vers le haut).
7. Selon que l'emplacement d'installation droit, central ou gauche est utilisé, branchez le câble ruban  dans le connecteur CN201/CN202/CN203 sur la carte de circuit imprimé.
8. Branchez à nouveau le câble de connexion dans CN1.
9. Remettez délicatement en place le socle du pupitre d'appel.
10. Reconnectez les connexions.
11. Configurez le bouton à l'aide du logiciel.



### Composants

| Quantité | Composant                                   |
|----------|---|
| 1        | Bouton avec cache                           |
| 1        | Câble de connexion préconfiguré à 4 broches |
| 1        | Notice d'installation                       |

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques mécaniques

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Dimensions du produit (Hauteur x Largeur x Profondeur) | 30 mm x 21 mm x 21 mm |
| Poids net  | 0,01 kg               |
| Poids à l'expédition                                   | 0,02 kg               |

### Caractéristiques environnementales

|   |                 |
|---|-----------------|
| Température de fonctionnement           | -5 °C à +45 °C  |
| Température de stockage et de transport | -25 °C à +70 °C |
| Humidité (sans condensation)            | 5 % à 90 %      |
| Altitude                                | Jusqu'à 2000 m  |

### Informations de commande

#### **PVA-1EB Bouton d'urgence de pupitre d'appel**

Bouton d'urgence en option pouvant être installé dans le pupitre d'appel PVA-15CST.

Numéro de commande **PVA-1EB | F.01U.397.469**

**F.01U.312.985**

#### Représenté par :

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com