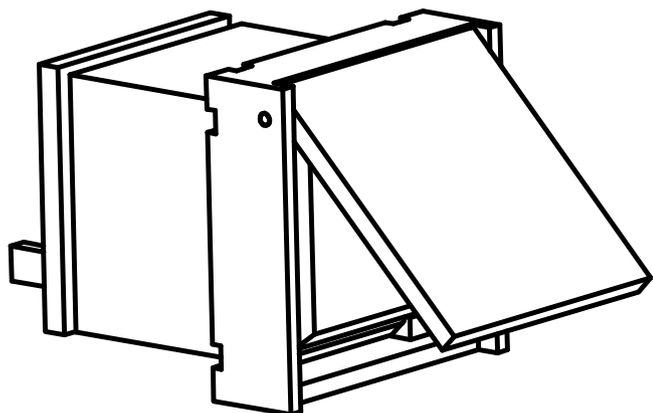


# PVA-1EB Tecla emergencia para est.llamada

## PAVIRO



El PVA-1EB es un botón opcional de emergencia que se instala en las estaciones de llamada PAVIRO. Para obtener más información, consulte el manual de la estación de llamada.

### Certificaciones y aprobaciones

#### Certificaciones estándar de emergencia

Europa	EN 54-16
--------	----------

#### Conformidad con la normativa de emergencia

Reino Unido	BS 5839-8
-------------	-----------

Austria	ÖNORM F 3033
---------	--------------

#### Cumplimiento con la directiva ambiental

Seguridad	EN 62368-1
-----------	------------

Inmunidad	EN 50130-4
-----------	------------

Emisiones	EN 61000-6-3 ICES-003 FCC-47, apartado 15B, clase A
-----------	---

Entorno	EN 50581
---------	----------

Navegación marítima	EN 60945
---------------------	----------

#### Conformidad

Europa	CE/CPR
--------	--------

Australia	RCM
-----------	-----

- ▶ Botón de alarma para estación de llamada
- ▶ Certificación del sistema EN 54-16

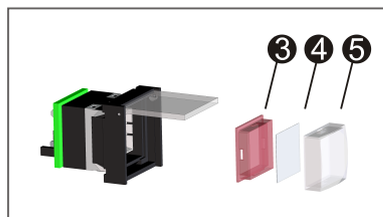
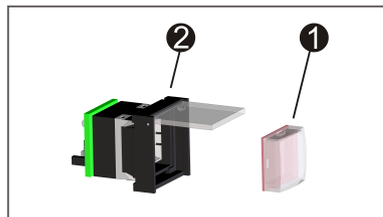
#### Conformidad

Entorno	RoHS
---------	------

### Notas de configuración/instalación

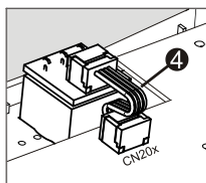
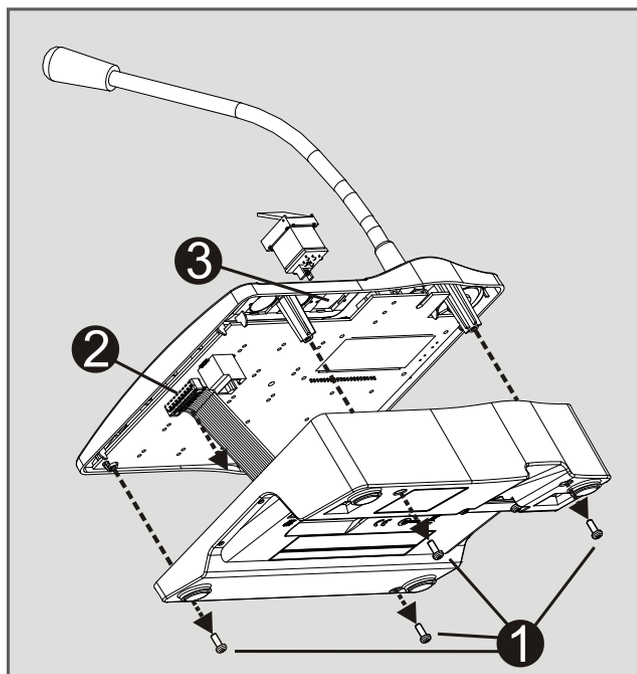
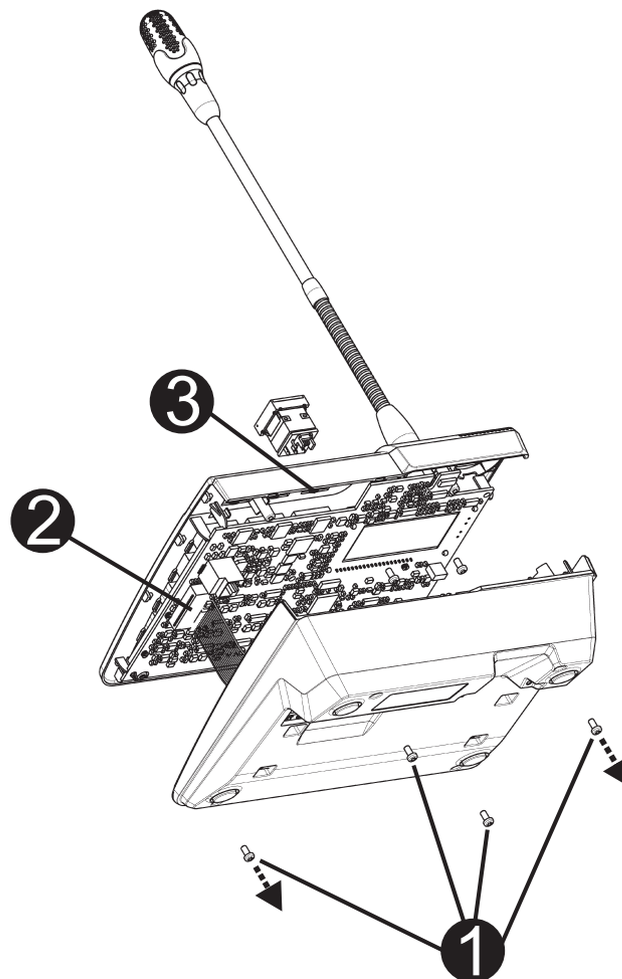
#### Etiquetado

1. Retire el botón ❶ de la carcasa ❷.
2. Retire el difusor rojo ❸ de la lente ❹ utilizando una herramienta afilada (como puede ser un cuchillo).
3. Etiquete el inserto de la lámina de plástico ❸.
4. Vuelva a montar el botón, incluido el inserto de la lámina de plástico, y realice el montaje en la carcasa ❷.



**Ensamblaje en la estación de llamada**

1. Desconecte la estación de llamada de todos los conectores.
2. Desatornille la placa base de la estación de llamada (4 tornillos □).
3. Retire con cuidado la placa base de la parte superior, comenzando por la esquina superior izquierda de la estación de llamada.
4. Desenchufe el cable de conexión del conector CN1 □.
5. Prepare la ubicación de la instalación □: utilice un objeto afilado (punzón o similar) para perforar con cuidado y recortar el rectángulo precortado en el interior de la carcasa. Realice todas las tareas de seguimiento que puedan ser necesarias en la ubicación de la instalación (p. ej., limar o recortar).
6. Monte el botón en la ubicación de la instalación y presione uniformemente (debe ser posible abrir la tapa de la cubierta hacia arriba).
7. En función de si se va a utilizar la ubicación derecha, central o izquierda para la instalación, enchufe el cable plano □ en el conector CN201/CN202/ CN203 del circuito.
8. Vuelva a conectar el cable en el conector CN1.
9. Coloque de nuevo con cuidado la placa base de la estación de llamada.
10. Vuelva a conectar las conexiones.
11. Configure el botón mediante el software.



**Piezas incluidas**

Cantidad	Componente
1	Elemento de botón con cubierta
1	Cable de conexión de 4 patillas preconfigurado
1	Nota de instalación

**Especificaciones técnicas**

**Especificaciones mecánicas**

Dimensiones del producto (ancho x alto x fondo)	30 mm x 21 mm x 21 mm
Peso neto	0,01 kg
Peso de envío	0,02 kg

### Especificaciones medioambientales

Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +45 °C (de +23 °F a +113 °F)
Temperatura de transporte y almacenamiento	De -25 °C a +70 °C (de -13 °F a +158 °F)
Humedad (sin condensación)	Del 5 % al 90 %
Altitud	Hasta 2000 m

### Información para pedidos

#### **PVA-1EB Tecla emergencia para est.llamada**

Botón de emergencia opcional que se puede instalar en la estación de llamada PVA-15CST.

Número de pedido **PVA-1EB | F.01U.397.469**

**F.01U.312.985**

#### Representado por:

**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