

FICHA TÉCNICA

CAJA DE CONTROL PRESTO RADA 850/24

Caja control RADA 850/24.

CARACTERÍSTICAS

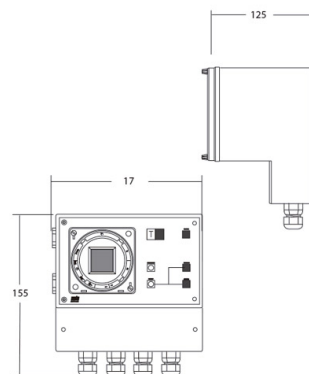
- Especialmente desarrollada para prevención y desinfección de legionella en combinación con la válvula Presto Rada 425.
- Funcionamiento basado en la entrada por la válvula termostática de agua caliente a la temperatura de desinfección por ambas entradas. Esto se consigue mediante el control de una válvula de tres vías que gestiona la caja de control 850/24, accionándola en los momentos en que se ha programado la caja.
- Se recomienda su instalación con la Unidad Central Presto Rada UC 1000 para la realización automática de la desinfección de forma segura, ya que la interconexión de todo el sistema permite programar las aperturas de los grifos, así como la utilización de sensores de seguridad para evitar riesgos de quemaduras si alguien accediese al recinto cuando se estuviese realizando al desinfección.
- Combinada con las duchas DL400 ó DL800 permite realizar desinfecciones térmicas automáticas.
- Alimentación: 220 V 50/60 Hz.
- Protección IP-54.
- Fusible de 200 mA.
- Dimensiones: 175x155x125 mm.

MODELO

Ref.: 85931: -

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Ahorro de agua:** No
- **Certificado:** Si
- **Mezcla de agua:** Agua premezclada
- **Tipo:** Producto



ACCESORIOS

NORMATIVA

Certificado ISO 9001.

Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

Diseño conforme EN 15091: Grifería sanitaria. Grifería sanitaria de apertura y cierre electrónicos.

Marcado CE: Grifería electrónica, circuitos conformes con la directiva 2006/95/CE y 2004/108/CE.

www.prestoiberica.com