

Rada UC 1001

Unidad central que puede controlar independientemente de una a diez aplicaciones sanitarias destinadas a lavabos, urinarios, duchas o inodoros y de 1 a 3 aplicaciones auxiliares.



CARACTERÍSTICAS

- Caja de ABS.
- Accionamiento mediante sensor.
- Temperatura admisible de agua: los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C.
- Peso: Peso: 1.1 kg. Kg.
- Suministrado con: Transformador 220/12V 50/60 Hz, fusible de protección de 120 VA y elementos de fijación.

RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

NORMATIVA

- Certificado ISO-9001.
- 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.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

