

número de artículo: 02 171 06 99

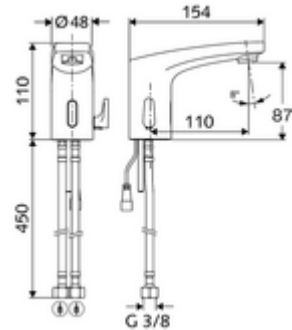
Grifería electrónica de lavabo MODUS Trend E HD-M - Agua mezclada a alta presión



Alimentación a red.

Volumen de suministro

- Grifo de un orificio con sensor de infrarrojos
 - Controlador de temperatura
 - Sensor electrónico de infrarrojos, programable
 - Electroválvula 6 V con prefiltro
 - Regulador de caudal
 - Cable de conexión 200 mm, con conector bipolar, clase de protección IP 65
 - 2 Flexos de conexión flexibles G 3/8 RI x 450 mm, con válvula antirretorno (DIN EN 1717: EB) y prefiltro
 - Transformador con enchufe 6 VCC, 100 - 240 VCA, 50 - 60 Hz
 - Material de instalación para el montaje de lavabo



Datos técnicos

- Opciones de configuración manual
 - Rango del sensor (aprox. 2 - 17 cm)
 - Parada de limpieza (apagada / 120 s)
 - SCHELL Número de artículo: 024790699: máx. 1 gpm \approx 3,8 l/min
 - Presión del caudal: 0,5 - 5,0 bar
 - Presión máx. En reposo: 8 bar
 - Temperatura de funcionamiento máx.: 70 °C (brevemente, p. ej., para la desinfección térmica)
 - Conexión: 2x G 3/8 RI
 - Material: Carcasa Latón de acuerdo a la normativa de agua potable alemana
 - Acabado: Cromo
 - Certificados: P-IX 29853/IO, WRAS solicitado
 - Clase de ruido: I
 - Clase de caudal: O

Datos de suministro

- Peso: 1,71 kg/Unidad
 - Unidades de embalaje: 1

Artículos relacionados recomendados

Llave de escuadra con función reguladora COMFORT con Artículo No.: 05 430 06 99 filtro

Conjunto regulador de caudal LEED 1.3 | Artículo No.: 28 931 06 99