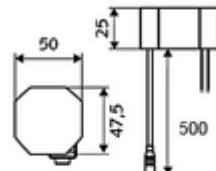
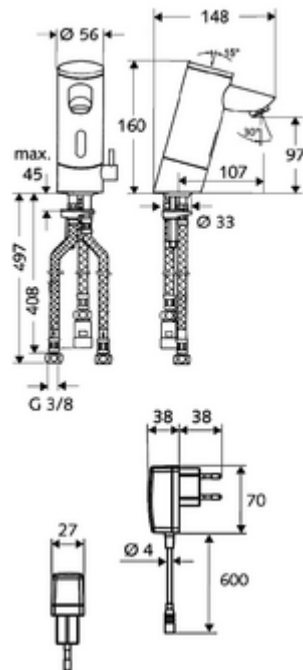


número de artículo: 01 216 06 99

Grifería electrónica de lavabo PURIS E LP-M - Agua mezclada a baja presión

Controlado por sensor de infrarrojos. Alimentación a red (fuente de alimentación con enchufe). Adecuado para la interconexión con el sistema de gestión de agua SWS de SCHELL. Parametrizable mediante SCHELL Single Control SSC. Para calentador abierto.



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 250 mm, con conector tripolar, clase de protección IP 65
- Transformador con enchufe 9 VCC, 100 - 240 VCA, 50 - 60 Hz
- 3 Flexos de conexión flexibles Clean-Fix S G 3/8 RI x 380 / 500 mm
- Material de instalación para el montaje de lavabo

Datos técnicos

- Opciones de configuración a través de SWS/SSC
 - Rango del sensor (corto / medio / largo)
 - Programación mediante reflejo de corto alcance (desconectada/conectada)
 - Máx. tiempo de descarga (1 - 360 s)
 - Tiempo de seguimiento (0,6 - 60 s)
 - Descarga antiestancamiento (apagada / 5 - 600 s, cada 1 - 240 h tras la última descarga / cada 1 - 240 h)
 - Descarga continua para la desinfección térmica, con protección antiescaldamiento (apagada / 15 - 600 s)
 - Flujo continuo (apagado / 15 - 600 s)
 - Modo de ahorro de energía (apagado / 1 - 254 h tras la última utilización)
 - Parada de limpieza (apagada / 60 - 360 s)
- Opciones de configuración manual
 - Rango del sensor (corto / medio / largo)
 - Descarga antiestancamiento (apagada / 30 s, cada 24 h tras la última descarga / cada 24 h)
 - Descarga continua para la desinfección térmica, con protección antiescaldamiento (apagada / 300 s / 120 s)
 - Parada de limpieza (apagada / 60 s)
- SCHELL Número de artículo: 024790699: máx. 5 l/min independiente de la presión
- Presión del caudal: 1,0 - 5,0 bar
- Presión máx. En reposo: 8 bar
- Temperatura de funcionamiento máx.: 70 °C (80 °C para desinfección térmica)
- Conexión: 3x G 3/8 RI
- Material: Carcasa Latón de acuerdo a la normativa de agua potable alemana
- Acabado: Cromo
- Certificados: P-IX 9524-I
- Clase de ruido: I

Datos de suministro

- Peso: 2,42 kg/Unidad
- Unidades de embalaje: 1

Artículos relacionados recomendados

Módulo SSC Bluetooth®

Artículo No.: 00 916 00 99

Cable prolongación 1,5 m

Artículo No.: 51 010 00 99

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