

número de artículo: 00 847 28 99

Panel de ducha LINUS Inox DP-C-T-D-H Agua mezclada, termostato ThermoProtect

De acero inoxidable 1.4404 de alta calidad con superficie cepillada. Grifería para ducha SCHELL integrada. Activación mediante CVD-Touch electrónico con cierre automático. Opción de alimentación a batería o a red. Adecuado para la interconexión con el sistema de gestión de agua SWS de SCHELL. Parametrizable mediante SCHELL Single Control SSC. Salida puede ser conmutada al cabezal de ducha o a la ducha de mano. Fácil de instalar y mantener gracias al frontal abatible. Adecuado para conexiones desde detrás o para conexiones para montaje en pared desde arriba.

Volumen de suministro

- Panel de ducha electrónico temporizado y adosado
 - ThermoProtect termostato según EN 1111, protección contra quemaduras en caso de fallo del suministro de agua fría
 - 2 válvulas antirretorno (EN 1717: EB)
 - CVD-Touch electrónico, programable, protegido frente a salpicaduras y chorros de agua, IP65
 - Cabezal de ducha/ducha de mano desviador
 - Electroválvula 6 V
 - Botón de accionamiento para termostato con casquillo de pulsación, posibilidad de bloquear la temperatura a 38 °C
 - 2 prefiltros
- Ducha de mano con 3 posibilidades de ajuste y manguera de conexión
- COMFORT Cabezal de ducha flexible, ángulo de inclinación ajustable 12 - 32 °, antivandálico, con chorro suave y rociador antical
- Accesorios de conexión con válvula(s) de aislamiento
- Material de instalación para el montaje mural

Datos técnicos

- Opciones de configuración a través de SWS/SSC
 - Fuerza de funcionamiento (pequeña / mediana / grande)
 - Programación manual (desconectada/conectada)
 - Máx. tiempo de descarga (1 - 950 s)
 - Descarga antiestancamiento (apagada / 1 - 1000 s, cada 1 - 250 h tras la última descarga / cada 1 - 250 h)
 - Tiempo de bloqueo del accionamiento (desconectado / 1 - 255 s, tiempo de desconexión 1 - 2000 min)
- Opciones de configuración a través de la programación manual
 - Máx. tiempo de descarga (10 - 360 s en 10 niveles de programa, ajuste de fábrica 20 s)
 - Descarga antiestancamiento (apagada / 20 s, cada 24 h)
- Caudal: máx. 9 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 brevemente
- Conexión: 2x DN 15 G 1/2 RE
- Material: Funcionamiento Latón, Carcasa Acero inoxidable 1.4404, Sistema de tubos Plástico de acuerdo a la normativa de agua potable alemana, Trayectoria del agua Latón de acuerdo a la normativa de agua potable alemana
- Acabado: Funcionamiento Cromo, Carcasa Acero inoxidable cepillado
- Dimensiones: B 240 mm x A 1200 mm x P 80 mm



