

número de artículo: 00 830 08 99

## Panel de ducha LINUS DP-C-T Agua mezclada, termostato ThermoProtect

De resistente perfil de aluminio extruido con superficie anodizada de alta calidad. 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. Fácil de instalar y mantener gracias al frontal abatible. Adecuado para conexiones desde detrás o para conexiones para montaje en pared desde arriba. Electro-Válvula para la desinfección térmica con SWS integrada.

### Consta de

- Panel de ducha electrónico temporizado y adosado
  - Botón de accionamiento para termostato con casquillo de pulsación, posibilidad de bloquear la temperatura a 38 °C
  - CVD-Touch electrónico, programable, protegido frente a salpicaduras y chorros de agua, IP65
  - Electroválvula de 6 V para la realización de desinfección térmica con SWS (de acuerdo a DVGW W 551)
  - ThermoProtect termostato según EN 1111, protección contra quemaduras en caso de fallo del suministro de agua fría
  - Electroválvula 6 V
  - 2 válvulas antirretorno (EN 1717: EB)
  - 2 prefiltros
- 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

### Características técnicas

- 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
- Material: Funcionamiento Latón; Cabezal de ducha Latón de acuerdo a la normativa de agua potable alemana; Carcasa Aluminio; Trayectoria del agua Latón resistente a la descincificación de acuerdo a la normativa de agua potable alemana
- Acabado: Funcionamiento Cromo; Cabezal de ducha Cromo; Carcasa Aluminio cepillado, anodizado
- Dimensiones: A 226 mm x A 1200 mm x P 115 mm



- Conexión: 2x DN 15 G 1/2 RE
- Certificación: Belgaqua

### Datos de suministro

- Peso: 13,66 kg/Unidad
- Unidades de embalaje: 1

### Artículos relacionados necesarios

#### Para la operación con SWS

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Servidor SWS                   | Artículo No.: 00 500 00 99     |
| SWS Extensor de bus radio BE-K | Artículo No.: 00 501 00 99 y/o |
| SWS Extensor de bus radio BE-F | Artículo No.: 00 502 00 99 y/o |
| SWS Adaptador alimentación Bus | Artículo No.: 00 505 00 99     |

#### Para la operación con el extensor de bus inalámbrico BE-F o sin SWS

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Transformador empotrado 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz                     | Artículo No.: 01 315 00 99 o |
| Fuente de alimentación de carril tipo omega 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz | Artículo No.: 01 582 00 99 o |
| Caja de conexiones eléctricas 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz               | Artículo No.: 01 583 00 99 o |
| Compartimento para baterías universal 6 V                                    | Artículo No.: 01 557 00 99 o |

#### En combinación con fuente de alimentación

|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| Cable de conexión universal 5 m  | Artículo No.: 01 570 00 99 o |
| Cable de conexión universal 10 m | Artículo No.: 01 571 00 99 o |

### Artículos relacionados recomendados

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Jabonera para panel de ducha LINUS                            | Artículo No.: 00 809 08 99   |
| Juego de tubería para conexión panel de ducha 500 mm          | Artículo No.: 08 481 06 99 o |
| Juego de tubería para conexión panel de ducha 1000 mm         | Artículo No.: 08 482 06 99 o |
| Cubierta de conexiones para panel de ducha LINUS 150 - 450 mm | Artículo No.: 00 839 08 99 o |
| Cubierta de conexiones para panel de ducha LINUS 451 - 950 mm | Artículo No.: 00 840 08 99 o |
| Mando termostática EasyGrip                                   | Artículo No.: 29 192 06 99   |
| Válvula de muestreo COMFORT Flex                              | Artículo No.: 01 823 00 99   |
| Módulo SSC Bluetooth®   | Artículo No.: 00 916 00 99   |

#### No apto en combinación con SWS y el módulo SSC Bluetooth

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Filtro protector CVD | Artículo No.: 00 906 00 99 |
|----------------------|----------------------------|

#### Para el control manual de la desinfección térmica en el servidor SWS

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Interruptor de llave para desinfección térmica | Artículo No.: 01 538 00 99 |
|--|----------------------------|