

Artikelnummer: 00 847 28 99

Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H Mischwasser, ThermoProtect-Thermostat

Aus hochwertigem Edelstahl Werkstoff 1.4404 mit gebürsteter Oberfläche. Integrierte SCHELL Duscharmatur. Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang. Optionaler Batterie- oder Netzbetrieb. Geeignet zur Vernetzung mit SCHELL Wassermanagement-System SWS. Parametrierbar über SCHELL Single Control SSC. Auslauf über Duschkopf oder Handbrause, umschaltbar. Montage- und servicefreundlich durch schwenkbare Front. Geeignet für Anschlüsse von hinten oder für Aufputzanschlüsse von oben.

Lieferumfang

- Elektronisches Selbstschluss-Aufputz-Duschpaneel
 - Betätigungsknopf für Thermostat mit Überschubhülse, entriegelbare/arretierbare Temperatursperre 38 °C
 - Umsteller Duschkopf/Handbrause
 - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
 - ThermoProtect Thermostat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
 - Magnetventil 6 V
 - 2 Rückflussverhinderer RV (EN 1717: EB)
 - 2 Vorfilter
- Handbrause, 3-fach verstellbar und Anschlusschlauch
- Duschkopf COMFORT Flex, verstellbarer Neigungswinkel 12 - 32°, vandalengeschützt, mit Softstrahl und Antikalkknoppen
- Anschlusszubehör mit Vorabsperung(en)
- Befestigungsmaterial für Wandmontage

Technische Daten

- Einstellmöglichkeiten über SWS/SSC
 - Betätigungskraft (leicht / mittel / schwer)
 - Manuelle Programmierung (Aus / Ein)
 - Max. Laufzeit (1 - 950 s)
 - Stagnationsspülung (Aus / 1 - 1000 s, alle 1 - 250 h nach letzter Spülung / alle 1 - 250 h)
 - Betätigungssperrzeit (Aus / 1 - 255 s, Timeout 1 - 2000 min)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
 - Max. Laufzeit (10 - 360 s in 10 Programmstufen, Werkseinstellung 20 s)
 - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Durchfluss: max. 9 l/min druckunabhängig
- Fließdruck: 1,0 - 5,0 bar
- Max. Ruhedruck: 8 bar
- Max. Betriebstemperatur: 70 °C kurzzeitig
- Werkstoff: Betätigung Messing; Gehäuse Edelstahl 1.4404; Verrohrung Kunststoff konform TrinkwV; Wasserstrecke Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: Betätigung chrom; Gehäuse Edelstahl gebürstet
- Abmessungen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Länge Brauseschlauch: 1500 mm
- Anschluss: 2x DN 15 G 1/2 AG
- Zertifikate: Belgaqua



Lieferdaten

- Gewicht: 13,40 kg/Stück
- Verpackungseinheit: 1

Notwendige zugehörige Artikel

Bei Betrieb mit SWS

SWS Server	Artikelnr.: 00 500 00 99
SWS Bus-Extender Kabel BE-K	Artikelnr.: 00 501 00 99 und/oder
SWS Bus-Extender Funk BE-F	Artikelnr.: 00 502 00 99 und/oder
SWS Bus-Netzteil	Artikelnr.: 00 505 00 99

Bei Betrieb mit Bus-Extender Funk BE-F oder ohne SWS

Unterputz-Netzteil 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Artikelnr.: 01 315 00 99 oder
Hutschienen-Netzteil 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Artikelnr.: 01 582 00 99 oder
Elektro-Verteilerkasten 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Artikelnr.: 01 583 00 99 oder
Universal-Batteriefach 6 V	Artikelnr.: 01 557 00 99 oder

In Verbindung mit Netzteil

Universal-Anschlusskabel 5 m	Artikelnr.: 01 570 00 99 oder
Universal-Anschlusskabel 10 m	Artikelnr.: 01 571 00 99 oder

Empfohlene zugehörige Artikel

Ablageschale Duschpaneel LINUS Inox	Artikelnr.: 00 850 28 99
Anschluss-Verrohrungsset Duschpaneel 500 mm	Artikelnr.: 08 481 06 99 oder
Anschluss-Verrohrungsset Duschpaneel 1000 mm	Artikelnr.: 08 482 06 99 oder
Anschlussblende Duschpaneel LINUS Inox	Artikelnr.: 00 849 28 99
Anschlussblende Duschpaneel LINUS Inox	Artikelnr.: 00 851 28 99
Thermostatgriff EasyGrip	Artikelnr.: 29 192 06 99
Probenahmeventil COMFORT Flex	Artikelnr.: 01 823 00 99
Duschkopf Aerosolarm	Artikelnr.: 01 814 06 99
SSC Bluetooth®-Modul	Artikelnr.: 00 916 00 99
Durchflussbegrenzer LEED	Artikelnr.: 29 239 00 99 oder
Durchflussbegrenzer BREEAM	Artikelnr.: 29 240 00 99 oder

Nicht in Verbindung mit SWS und SSC Bluetooth-Modul

CVD-Schutzfilter	Artikelnr.: 00 906 00 99
------------------	--------------------------

