

codice articolo: 00 841 28 99

Pannello doccia LINUS Inox DP-C-T Acqua miscelata, valvola termostatica ThermoProtect

Adatto ad attacchi da dietro o per attacchi esterni dall'alto.

In dotazione

- Pannello doccia esterno elettronico con chiusura temporizzata
 - Pulsante di attivazione per valvola termostatica con blocco di sicurezza, limitazione della temperatura a 38°C bloccabile e sbloccabile
 - Sistema elettronico Touch CVD, programmabile, con protezione da gettiti e spruzzi d'acqua IP65
 - ThermoProtect miscelatore termostatico conforme alla norma UNI EN 1111, protezione da scottature in caso di mancanza dell'alimentazione di acqua fredda
 - Valvola elettromagnetica da 6 V
 - 2 valvole di non ritorno (RV, UNI EN 1717:EB)
 - 2 prefiltri
- Soffione doccia COMFORT Flex, angolo d'inclinazione regolabile 12 32°, antivandalismo, con getto leggero e ringrossi anticalcare
- Accessori per il collegamento con rubinetto/i d'arresto
- Materiale di fissaggio per montaggio a parete

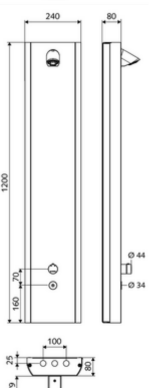
Dati tecnici

- Possibilità di impostazione con SWS SSC
 - Forza d'attivazione (bassa/media/alta)
 - Programmazione manuale (off/on)
 - Tempo d'erogazione max. (1 950 s)
 - Programma di risciacquo anti-ristagno (spento/1-1000 s, ogni 250 h dopo l'ultimo utilizzo / ogni 1-250 h)
 - Tempo di blocco attivazione (off / 1 255 s, timeout 1 2000 min)
- Possibilità di impostazione con programmazione manuale
 - Tempo d'erogazione max. (da 10 a 360 s in 10 livelli di programma, impostazione di fabbrica 20 s)
 - Risciacquo anti-ristagno (spento / 20 s, ogni 24 h)
- - Certificati: PA-IX 9892/II, DIN-DVGW,: max. 9 l/min indipendente dalla pressione
- Pressione: 1,0 5,0 bar
- Max. pressione statica: 8 bar
- Temperatura d'esercizio max.: 70 °C per periodi limitati
- Attacco: 2 DN 15 R 1/2 M
- Materiale: Attivazione Ottone; Alloggiamento Acciaio inossidabile 1.4404;
 Tubazione Plastica conforme alla norma tedesca TrinkwV; Condotto dell'acqua Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV
- Superficie: Attivazione cromato; Alloggiamento Acciaio inossidabile spazzolato
- Dimensioni: L 240 mm x A 1200 mm x P 80 mm
- Certificati: Belgaqua

Dati di consegna

Peso: 11,92 kg/PezzoUnità d'imballaggio: 1







Articoli abbinati necessari

Per funzionamento con SWS.

SWS Server Articolo no.: 00 500 00 99

SWS Cavo BUS estensibile BE-K Articolo no.: 00 501 00 99 e/o

SWS Sistema a radiofrequenza estensibile Bus Articolo no.: 00 502 00 99 e/o

BE-F

SWS Alimentatore da rete BUS Articolo no.: 00 505 00 99

Per funzionamento con sistema a radiofrequenza estensibile bus BE-F o senza SWS Alimentatore sottotraccia da 9 V.c.c., 100 - 240 Articolo no.: 01 315 00 99 oppure

V.c.a., 50 - 60 Hz

Alimentatore con barra uscita da 9 V.c.c., 100 - Articolo no.: 01 582 00 99 oppure

240 V.c.a., 50 - 60 Hz

Cassetta di distribuzione elettrica da 9 V.c.c., Articolo no.: 01 583 00 99 oppure

100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz

Vano batterie da 6 V universale Articolo no.: 01 557 00 99 oppure

In connubio con alimentatore

Cavo di collegamento universale da 5m Articolo no.: 01 570 00 99 oppure Cavo di collegamento universale da 10 m Articolo no.: 01 571 00 99 oppure

Articoli abbinati consigliati

Ripiano di appoggio pannello doccia LINUS Inox Articolo no.: 00 850 28 99

Set di tubi di collegamento per pannello doccia Articolo no.: 08 481 06 99 oppure

500 mm

Set di tubi di collegamento per pannello doccia Articolo no.: 08 482 06 99 oppure

1000 mm

Attacco rivestito del pannello doccia LINUS Inox Articolo no.: 00 849 28 99 oppure Attacco rivestito del pannello doccia LINUS Inox Articolo no.: 00 851 28 99 oppure

Miscelatore termostato EasyGrip Articolo no.: 29 192 06 99
Valvola prelievo campioni COMFORT Flex Articolo no.: 01 823 00 99
Soffione doccia senza diffusore nebbia Articolo no.: 01 814 06 99

Non in connubio con SWS e modulo SSC Bluetooth

Filtro di protezione CVD Articolo no.: 00 906 00 99