

codice articolo: 00 819 08 99

Pannello doccia LINUS 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
 - 2 valvole di non ritorno (EN 1717:EB)
 - 2 prefiltri
 - Sistema elettronico Touch CVD, programmabile, con protezione da gettiti e spruzzi d'acqua IP65
 - Valvola elettromagnetica da 6 V
 - Pulsante di attivazione per valvola termostatica con blocco di sicurezza, limitazione della temperatura a 38°C bloccabile e sbloccabile
 - ThermoProtect miscelatore termostatico conforme alla norma UNI EN 1111, protezione da scottature in caso di mancanza dell'alimentazione di acqua fredda
- 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)
- Portata: 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, Soffione doccia Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV, Alloggiamento Alluminio, Condotto dell'acqua Ottone resistente alla dezincatura conforme alla norma tedesca sull'acqua TrinkwV
- Superficie: Attivazione cromato, Soffione doccia cromato, Alloggiamento Alluminio spazzolato, anodizzato
- Dimensioni: L 226 mm x A 1200 mm x P 115 mm
- Certificati: Belgaqua

Dati di consegna

- Peso: 13,76 kg/Pezzo
- Unità 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 BE-F	Articolo no.: 00 502 00 99 e/o
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 V.c.a., 50 - 60 Hz	Articolo no.: 01 315 00 99 oppure
Alimentatore con barra uscita da 9 V.c.c., 100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz	Articolo no.: 01 582 00 99 oppure
Cassetta di distribuzione elettrica da 9 V.c.c., 100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz	Articolo no.: 01 583 00 99 oppure
	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	Articolo no.: 00 809 08 99
Set di tubi di collegamento per pannello doccia 500 mm	Articolo no.: 08 481 06 99 oppure
Set di tubi di collegamento per pannello doccia 1000 mm	Articolo no.: 08 482 06 99 oppure
Attacco rivestito del pannello doccia LINUS 150-450 mm	Articolo no.: 00 839 08 99 oppure
Attacco rivestito del pannello doccia LINUS 451-950 mm	Articolo no.: 00 840 08 99 oppure
	Articolo no.: 29 192 06 99
Valvola prelievo campioni COMFORT Flex	Articolo no.: 01 823 00 99
Modulo SSC Bluetooth®	Articolo no.: 00 916 00 99
<u>Non in connubio con SWS e modulo SSC Bluetooth</u>	
	Articolo no.: 00 906 00 99