

cikkszám: 00 847 28 99

LINUS Inox DP-C-T-D-H zuhanypanel Kevert víz, ThermoProtect termosztát

Kiváló minőségű, szálcsiszolt felületű 1.4404 rozsdamentes acélból. Beépített SCHELL zuhanyszerelvény. Aktiválás CVD-érintős elektronikán keresztül, automatikus elzárással. Opcionális elemes- vagy hálózati működtetés. A SCHELL vízmenedzsment rendszerrel történő hálózatra kapcsoláshoz alkalmas. SCHELL Single Control SSC rendszeren keresztül paraméterezhető. Kifolyó zuhanyfejen vagy kézi zuhanyfejen keresztül, átváltható. Az elfordítható előlapnak köszönhetően könnyen szerelhető és szervizelhető. Hátsó csatlakozásokhoz vagy felső falon kívüli csatlakozásokhoz alkalmas.

Kiszerezés tartalma

- Elektronikus önelzáró, falon kívüli zuhanypanel
 - CVD-érintőelektronika, programozható, IP65 fröccsenő víz és vízszugár elleni védelemmel
 - Zuhanyfej/kézi zuhanyfej váltó
 - Működtetőgomb átvezetőhüvelyes termosztáthoz, kioldható/szabályozható 38 °C-os hőmérsékletkorlátozás
 - 6 V-os mágnesszelep
 - ThermoProtect termosztát az EN 1111 normának megfelelően, forrázás elleni védelem a hideg vízellátás kimaradása esetén
 - 2 előszűrő
 - 2 visszafolyásgátló (EN 1717: EB)
- Kézi zuhanyfej, 3 állítható funkció, csatlakozótömlővel
- COMFORT Flex zuhanyfej, állítható hajlásszög 12-32°, vandalizmus elleni védelem, lány vízszugárral és vízkömentesítő tűskékkel
- Csatlakozó alkatrészek előelzáróval/kkal
- Rögzítőanyagok falra szereléshez

Műszaki adatok

- Állíthatóság az SWS/ SSC rendszereken keresztül
 - Működtetőerő (alacsony / közepes / nagy)
 - Kézi programozás (ki / be)
 - Max. működési idő (1 - 950 mp)
 - Pangó víz elleni öblítés (ki / 1- 1000 mp, 1 - 250 óránként az utolsó öblítés után / 1 - 250 óránként)
 - Működtetési idő (ki / 1 - 255 mp, időtúllépés 1 - 2000 perc)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
 - Max. működési idő (10 - 360 mp 10 programfokozatban, gyári beállítás: 20 mp)
 - Pangó víz elleni öblítés (ki / 20 mp, 24 óránként)
- átfolyási mennyiség, nyomástól független, max.: 9 l/min
- víznyomás: 1,0 - 5,0 bar
- max. nyugalmi nyomás: 8 bar
- Max. üzemi hőmérséklet: 70 °C rövid ideig
- Csatlakozás: 2x DN 15 menet: 1/2 km
- Alapanyag: Működtetés Sárgaréz, Ház 1.4404 rozsdamentes acél, Csövezés Műanyag, az ivóvízről szóló német rendeletnek megfelelően, Vívezeték Sárgaréz, az ivóvízről szóló német rendeletnek megfelelően
- Felület: Működtetés Króm, Ház Szálcsiszolt rozsdamentes acél
- Méretek: B 240 mm x m 1200 mm x m 80 mm
- zuhanycső hossza: 1500 mm



- Tanúsítványok: Belgaqua

Szállítási adatok

- súly: 13,40 kg/Darab
- csomagolási egység: 1

Szükséges alkatrészek

SWS rendszerrel történő üzemeltetés esetén

SWS szerver	Cikkszám.: 00 500 00 99
SWS Bus-Extender kábel BE-K	Cikkszám.: 00 501 00 99 és/vagy
SWS Bus-Extender rádióadó BE-F	Cikkszám.: 00 502 00 99 és/vagy
SWS Bus-hálózati egység	Cikkszám.: 00 505 00 99

BE-F busz extender rádióval történő üzemeltetés esetén SWS rendszer nélkül

Vakolat alatti hálózati egység 9 VDC, 100 - 240 VAC / 50 - 60 Hz	Cikkszám.: 01 315 00 99 vagy
Kalapsínes hálózati egység 9 VDC, 100-240 VAC, 50-60 Hz	Cikkszám.: 01 582 00 99 vagy
Elektromos elosztódoboz 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Cikkszám.: 01 583 00 99 vagy

Cikkszám.: 01 557 00 99 vagy

Hálózati egységgel együtt

Univerzális csatlakozókábel, 5 m	Cikkszám.: 01 570 00 99 vagy
Univerzális csatlakozókábel, 10 m	Cikkszám.: 01 571 00 99 vagy

Ajánlott alkatrészek

LINUS inox zuhanypanel, piperetartó	Cikkszám.: 00 850 28 99
Csatlakozó-csővezeték szett, zuhanypanel, 500 mm	Cikkszám.: 08 481 06 99 vagy
Csatlakozó-csővezeték szett, zuhanypanel, 1000 mm	Cikkszám.: 08 482 06 99 vagy
LINUS inox zuhanypanel, takaróelem	Cikkszám.: 00 849 28 99
LINUS inox zuhanypanel, takaróelem	Cikkszám.: 00 851 28 99
	Cikkszám.: 29 192 06 99
COMFORT Flex próbavételi szelep	Cikkszám.: 01 823 00 99
	Cikkszám.: 01 814 06 99
SSC Bluetooth®-Modul	Cikkszám.: 00 916 00 99
LEED átfolyáskorlátozó	Cikkszám.: 29 239 00 99 vagy
BREEAM átfolyáskorlátozó	Cikkszám.: 29 240 00 99 vagy
<u>SWS rendszerrel és SSC Bluetooth modulal együtt nem használható</u>	Cikkszám.: 00 906 00 99

