

cikkszám: 00 209 06 99

## VITUS VW-C-T falon kívüli mosdócsaptelep Kevert víz, ThermoProtect termosztát

Aktiválás CVD-érintős elektronikán keresztül, automatikus elzárással. Elemes működtetés. Beépített BE-F VITUS SWS busz adórádió az SWS vízmenedzsment rendszerrel történő hálózatra kapcsoláshoz.

### Kiszzerelés

- Elektronikus önelzáró, zár falon kívüli mosdócsaptelep
  - EN 1111 normának megfelelő ThermoProtect termosztát, kioldható/szabályozható 38 °C-os hőmérsékletkorlátozás, forrázás elleni védelem a hidegvízellátás kimaradása esetén
  - CVD-érintőelektronika, programozható, IP65 fröccsenő víz és vízszugár elleni védelemmel
  - SWS BE-F VITUS busz extender rádió
  - 6 V-os mágnesszelep előszűrővel
  - 2 visszafolyásgátló (EN 1717: EB)
  - Elfördíhtető kifolyó (reteszellhető) perlátorral
  - 6 V-os elemtartó (beépített)
- 4x AA 1,5 V-os alkáli elem
- 2 Z-idom és takarórózsa (állítható mélységű)

### Technikai 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 (4 - 120 mp, 10 programfokozat)
  - Pangó víz elleni öblítés (ki / 20 mp, 24 óránként)
- Átfolyás: átfolyási mennyiség, nyomástól független, max.: 5 l/min
- víznyomás: 1,0 - 5,0 bar
- max. nyugalmi nyomás: 8 bar
- Max. üzemi hőmérséklet: 70 °C (80 °C termikus fertőtlenítéshez)
- Alapanyag: Kifolyó Sárgaréz, az ivóvízről szóló német rendeletnek megfelelően; Ház Sárgaréz, az ivóvízről szóló német rendeletnek megfelelően
- Felület: Króm
- perlátor középvonaláig mért távolság: 270 mm
- Csatlakozás: 2x DN 15 menet: 1/2 km
- Engedélyek: PA-IX 28575/IO, Belgaqua
- zajosztály: I
- átfolyási mennyiségi osztály: O

### Szállítási adatok

- súly: 5,39 kg/Darab
- csomagolási egység: 1



