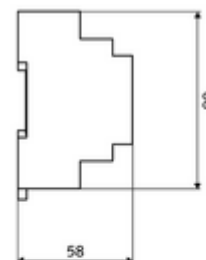


Numărul de articol: 00 500 00 99

SWS Server

Zentrale Rechereinheit zur Errichtung eines Wassermanagement-Systems und Steuerung für die wassersparende Trinkwasserhygiene. Zugriff mittels PC, mobilem Endgerät via Web-App oder Gebäudeleittechnik.

- Vernetzung von bis zu 64 Teilnehmern (z.B. Armaturen) via Kabel oder Funk (Meshwerk).
- Teilnehmer zentral individuell parametrierbar.
- Zentralgesteuerte Stagnationsspülung (gleichzeitig).
 - In festen Intervallen und zu festen Terminen.
 - Bei Über-/Unterschreiten einer Temperatur.
 - Ausgelöst per externem Signal (GLT, Schalter, etc.).



Conținutul ambalajului

- server SWS
 - card Micro-SD integrat

Date tehnice

- parametri programabili (server SWS)
 - administrare drepturi utilizator
 - oprire curățenie
 - spălare de igienizare
 - dezinfectie termică
- Aprobat conform: DIN EN 61000-6-2:2005, DIN EN 61000-6-3:2006 + A1:2010, DIN EN 61000-6-3:2007 + A1:2011, DIN EN 61000-4-2:2009, EN 300328, EN 301 489-1, EN 301 489-17, DIN EN 60950-1:2006 / A12:2011

Caracteristici

- Masă: 1,70 kg/bucată
- Unități pachet: 1

Accesorii necesare

Adaptor alimentare SWS Bus	Articolul nr.: 00 505 00 99	
SWS Bus-Extender cablu BE-K	Articolul nr.: 00 501 00 99	și/sau
SWS Bus-Extender radio BE-F	Articolul nr.: 00 502 00 99	și/sau

Accesorii recomandate

Cutie de distribuție electrică SWS	Articolul nr.: 00 506 00 99
------------------------------------	-----------------------------

grafică a datelor și astfel o operare

SMART.SWS

SWS poate fi extins cu SMART SWS cu un efort minim, acesta oferind o claritate, eficiență și economie sporite instalației de SWS.

SMART.SWS oferă următoarele avantaje:

Evaluare grafică a datelor și astfel o operare mai clară a sistemului SWS

- Vizualizare potrivită pentru toată lumea:
 - Proprietate
 - Imobil
 - Sistem de management al apei
- Eliminarea apei stătută

- Dezinfecție termică
- Mesaje de sistem
- Curbe de temperatură
- Reprezentarea frecvenței utilizării și a fittingurilor utilizate rar
- Cantitatea de apă (calculată)
- Gradul de încărcare a bateriilor
- Acces de la distanță la serverul SWS (parolă separată)

Din motive organizaționale, SMART SWS poate fi obținut numai de la SCHELL.

SCHELL va fi bucuros să vă ajute.

instrucțiune de asamblare

- Regletă terminală și șină DIN asigurate de client.
- Pentru montaj pe șină DIN de 35 mm (conform EN 60715) asigurată de client.