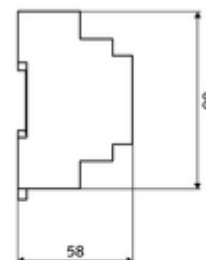


Numărul de articol: 00 500 00 99

## SWS Server



### 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: 1,26 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 Funk BE-F	Articolul nr.: 00 502 00 99	și/sau

### Accesorii recomandate

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

### Recomandare:

#### 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
- Eliminare apă stătută
- Dezinfectie 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.