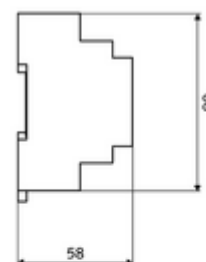


Numer katalogowy: 00 500 00 99

## SWS serwer



### Zakres dostawy

- Serwer SWS
  - Zintegrowana karta microSD

### Dane techniczne

- Programowane parametry (serwer SWS)
  - Zarządzanie uprawnieniami dostępu
  - Wypływ ciągły
  - Tryb oszczędzania energii
  - Przepłukiwanie syfonu
  - Maks. czas wypływu
  - Opóźnienie wyłączenia
  - Blokada na czas sprzątania
  - Zasięg czujnika
  - Czas spłukiwania
  - Tryb stadionowy
  - Przepłukiwanie antystagnacyjne
  - Dezynfekcja termiczna
  - Przepłukiwanie wstępne
- Zugelassen gemäß: 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

### Dane dotyczące dostawy

- Waga: 1,26 kg/Sztuk
- Jednostka wysyłkowa: 1

### Osprzęt wymagany

SWS Bus-zasilacz	Nr artykułu: 00 505 00 99	
SWS kablowy extender magistrali BE-K	Nr artykułu: 00 501 00 99	i/lub
SWS radiowy extender magistrali BE-F	Nr artykułu: 00 502 00 99	i/lub

### Osprzęt zalecany

SWS elektryczna skrzynka rozdzielcza	Nr artykułu: 00 506 00 99
--------------------------------------	---------------------------

### Zalecenie:

#### SMART.SWS

SWS można przy niewielkim nakładzie pracy rozbudować o SMART.SWS, co zapewnia większą przejrzystość, skuteczność i wydajność instalacji SWS.

**SMART .SWS oferuje następujące korzyści :**

Graficzna ocena następujących danych, a tym samym bardziej przejrzysta eksploatacja SWS

- Właściwy widok dla każdego:
  - Nieruchomość
  - Budynek
  - System Gospodarowania Wodą
- Płukania antystagnacyjne
- Dezynfekcja termiczna
- Komunikaty systemowe
- Krzywe temperatur
- Prezentacja często i rzadko używanych armatur
- Ilość wody (obliczona)
- Stan naładowania baterii
- Zdalny dostęp do serwera SWS (oddzielne hasło)

**Ze względów organizacyjnych SMART.SWS można uzyskać tylko od firmy SCHELL.**

**SCHELL chętnie Ci doradzi.**