

codice articolo: 00 564 00 99

Radiofrequenza estensibile bus SWS BE-F Flow

Modulo per il collegamento di una valvola elettromagnetica ad un risciacquo anti-ristagno con il server SWS via radiofrequenza. Trasmette i dati tra valvola elettromagnetica e server SWS.

In dotazione

- Sistema a radiofrequenza BUS estensibile BE-F Flow

Dati di consegna

- Peso: 0,12 kg/Pezzo
- Unità d'imballaggio: 1



Articoli abbinati necessari

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| SWS Server | Articolo no.: 00 500 00 99 |
| SWS Alimentatore da rete BUS | Articolo no.: 00 505 00 99 |
| Modulo per WC MONTUS Flow | Articolo no.: 03 038 00 99 |

Articoli abbinati consigliati

| | |
|---|----------------------------|
| SWS Sistema di gestione a radiofrequenza FM | Articolo no.: 00 503 00 99 |
| SWS Sensore della temperatura PT 1000 | Articolo no.: 00 562 00 99 |
| Cassetta di derivazione sottotraccia | Articolo no.: 77 752 00 99 |

un avviso

- Per un esatto rilevamento della temperatura si consiglia l'impiego del relativo sensore SWS.