

Numéro de l'article: 00 564 00 99

## SWS Extendeur de bus radio BE-F Flow

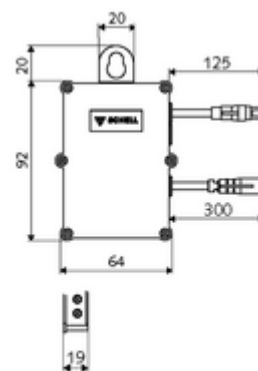
Module pour la mise en réseau d'une vanne magnétique pour le rinçage anti-stagnation avec le serveur SWS par radio. Transmet les données entre l'électrovanne et le serveur SWS.

### Matériel fourni

- Extendeur de bus radio BE-F Flow

### Données de livraison

- Poids: 0,12 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 1



### Articles liés recommandés

SWS Serveur	Réf. l'article: 00 500 00 99
SWS Bloc d'alimentation bus	Réf. l'article: 00 505 00 99
Module-WC MONTUS Flow	Réf. l'article: 03 038 00 99

### Articles liés nécessaires

SWS Gestionnaire radio FM	Réf. l'article: 00 503 00 99
SWS Sonde de température PT1000	Réf. l'article: 00 562 00 99
Boîtier de raccordement encastré	Réf. l'article: 77 752 00 99

### Indice

- Nous recommandons l'utilisation d'une sonde de température SWS correspondante pour un enregistrement exact de la température.
- Fin de série, disponible jusqu'à épuisement du stock