

Numéro de l'article: 00 563 00 99

SWS Extendeur de bus câble BE-K Flow

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

Matériel fourni

• Extendeur de bus câblé BE-K Flow

Données de livraison

Poids: 0,16 kg/PièceUnité 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 Sonde de température PT 1000 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.

Instructions de montage

• La longueur max. du câble entre le serveur SWS et l'extendeur de bus câblé SWS BE-K est de 350 m. Le total de tous les câbles entre le serveur SWS et l'extendeur de bus câblé SWS BE-K ne peut pas dépasser 1000 m.



