

Module direct de conductivité/résistivité à canal unique Signet 9950
Modèle de sortie de boucle de courant 4 à 20 mA à deux canaux Signet 9950

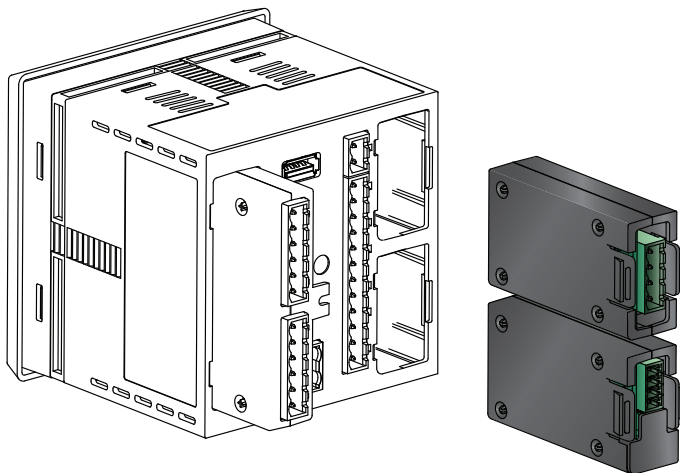


3-9950.092 Rev. 1 12/18 Français

Fiche d'instructions

Description

Le transmetteur 9950 offre deux types d'options de module. 3-9950.394-1 (module direct de conductivité/résistivité à canal unique) et 3-9950.398-2 (module de sortie de boucle de courant 4 à 20 mA à deux canaux).



Les modules enfichables peuvent être installés avant ou après l'installation de l'unité de base dans l'application du client.

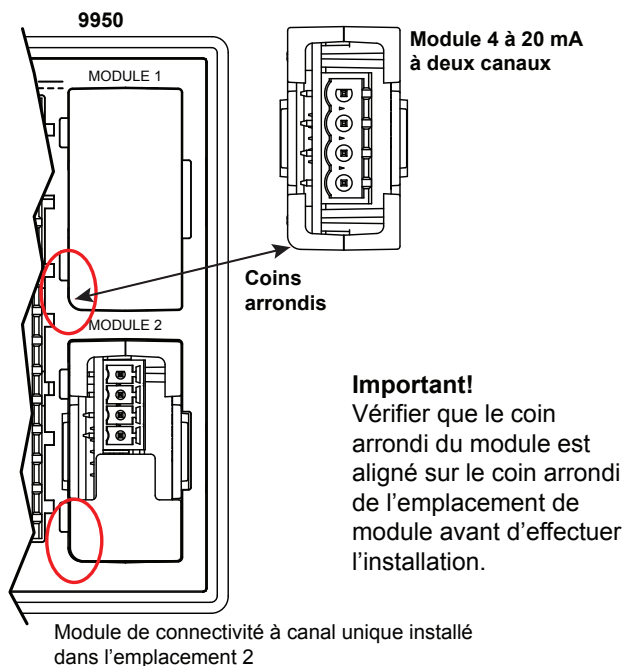
- Mettre toujours le module 9950 hors tension avant d'ajouter ou de retirer des modules.
- Les modules peuvent être installés dans l'un ou l'autre emplacement.
- Pour plus d'informations sur l'installation et la programmation, consulter le Manuel du 9950.

Installation des modules de conductivité et 4 à 20 mA à deux canaux

1. Mettre le module 9950 hors tension. Mettre les broches et connecteurs bien en face (sans plier les broches de connexion) et pousser fermement le module en place.

Retrait des modules de conductivité et 4 à 20 mA à deux canaux

1. Vérifier que le module 9950 est hors tension.
2. Débrancher les connecteurs et pincer les deux languettes tout en retirant le module du 9950.



ATTENTION:

Installer le module avec précaution. Ne pas plier les broches de connexion.



Éviter les décharges électrostatiques:

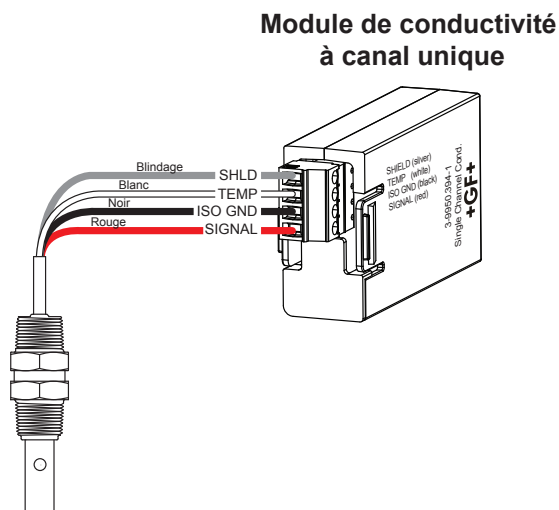
- Éviter toute manipulation excessive du module pour réduire les risques de dommages causés par des décharges électrostatiques.
- Manipuler le module par les bords.
- Pendant la manipulation d'un module, porter un bracelet antistatique, se tenir sur un tapis antistatique ou garder une main au contact d'un tuyau ou d'une pièce métallique correctement mis à la terre.

Câblage du module de conductivité

3-9950.394-1

Module direct de conductivité/résistivité

Compatible avec toutes les électrodes de conductivité GF Signet. La longueur maximale du câble de conductivité est de 30 mètres (100 pieds). Pour des distances supérieures, utiliser l'Électronique de capteur de conductivité 3-2850. Un transmetteur 9950 peut accueillir jusqu'à deux modules.

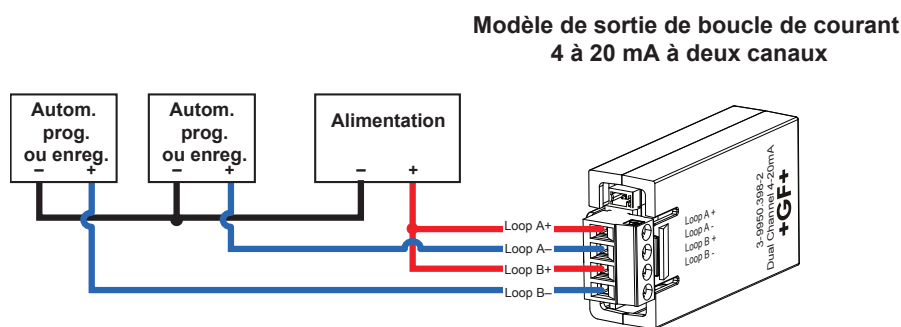


Câblage de boucle

3-9950.398-2

Module 4 à 20 mA à deux canaux

Deux sorties de boucle de courant passif 4 à 20 mA dans un module, autorisant jusqu'à six modules de boucle de courant dans le transmetteur 9950.



Informations pour les commandes

Réf. Fab.	Code	Description
3-9950.394-1	159 001 846	Module direct de conductivité/résistivité à canal unique
3-9950.398-2	159 001 848	Modèle de sortie de boucle de courant 4 à 20 mA à deux canaux

+GF+

Georg Fischer Signet LLC, 3401 Aero Jet Avenue, El Monte, CA 91731-2882 É.-U. • Tél. (626) 571-2770 • Fax (626) 573-2057
Pour ventes et service dans le monde entier, visiter notre site Web : www.gfsignet.com • ou téléphonez au (aux É.-U.) : (800) 854-4090
Pour les informations les plus récentes, consulter notre site Web à www.gfsignet.com