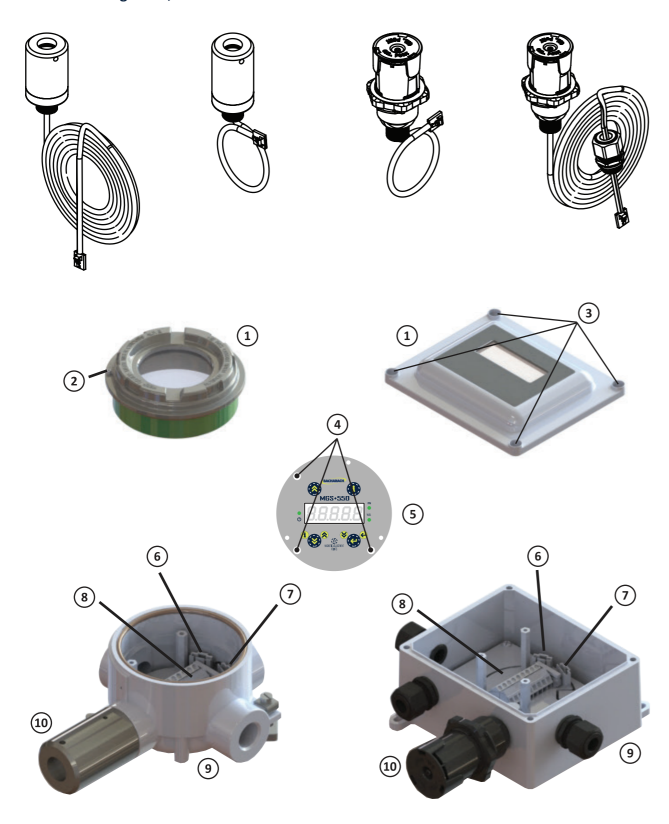


P/N: 1100-0998 Revision 0 August 11, 2015



Guide d'installation du capteur



ATTENTION: Avant d'utiliser ce matériel, lisez attentivement et respectez scrupuleusement le Manuel de l'utilisateur (no de référence 1100-1000). L'utilisateur doit comprendre parfaitement et appliquer scrupuleusement les instructions. Utilisez le matériel uniquement aux fins décrites et dans les conditions précisées dans ce document.

- 1. Mettez l'appareil hors tension.
- Ouvrez le boîtier. Desserrez les vis (2) ou (3) comme il convient.
- 3. Avec un tournevis plat, desserrez les trois vis (4).
- 4. Retirez délicatement l'affichage (5) du boîtier.
- 5. Le câble nappe (non illustré) peut rester connecté.
- 6. Retirez du boîtier tout bouchon non utilisé, si nécessaire.
- 7. Insérez l'extrémité du connecteur de l'ensemble capteur dans le boîtier.



- Dans le cas d'un boîtier Usage général (GP), vissez la tête de détection locale ou la goupille de câble avec le joint fixé dans le boîtier et serrez-la (pour maintenir la classe IP).
- 9. Branchez le connecteur de la nouvelle tête de détection dans la fiche libre de capteur (6) ou (7) sur la pièce (8).
- 10. Replacez l'affichage (5) dans le boîtier.
- 11. Avec un tournevis plat, serrez les trois vis (4).
- 12. Remettez en place le couvercle (1). Serrez les vis (2) ou (3) comme il convient.
- 13. Mettez l'appareil sous tension.
- 14. L'appareil vous invite à commencer l'enregistrement du capteur (p. ex. « rEg 2 »).



15. Acceptez-le en appuyant sur [ENTER]. L'appareil indique alors que l'enregistrement est réussi (p. ex. « PASS 2 »).



Français

- 1 Couvercle
- 6 Connecteur J2 du capteur

2) Vis Allen

- 7 Connecteur J3 du capteur
- Emplacements des vis Allen M5 du boîtier
- 8 Carte interface
- 4 Emplacements des vis
- 9 Base du boîtier
- Affichage à carte processeur (électronique)
- 10) Tête de détection