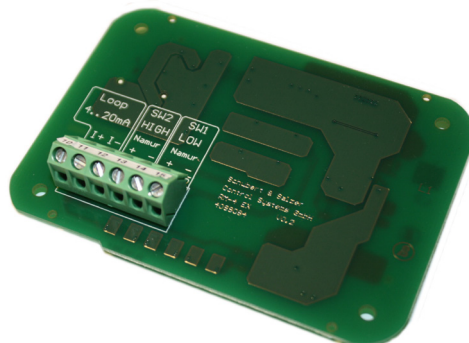


Module supplémentaire du positionneur numérique Type 8049-2 fils à partir de la version V7

- Signal de retour 4-20mA
- 2 transmetteurs de fin de course

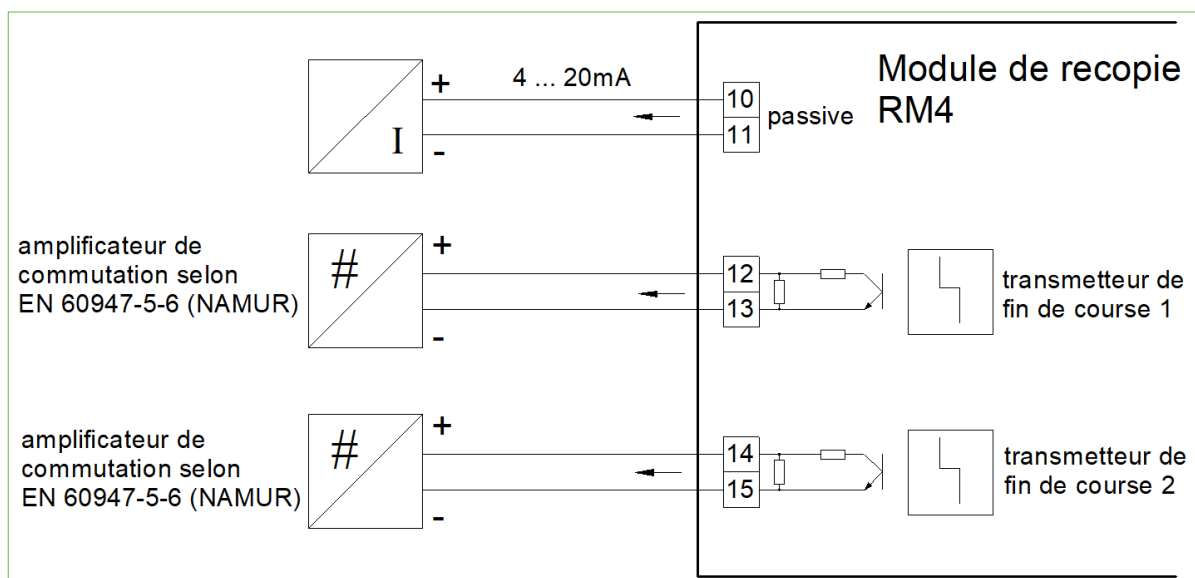


- Confirmation de la position actuelle de la vanne
- Aucun réglage du signal de confirmation nécessaire
- Confirmation à 2 conducteurs
- 2 transmetteurs selon Namur (EN 60947-5-6)
- Transmetteurs de fin de course réglables (0-100%) par logiciel „DeviceConfig“
- Possibilité de pose ultérieure simple

Caractéristiques techniques

Signal de sortie	4 - 20 mA
Charge interne	< 8V (400 Ω)
Plage de température	-10 ... +75°C
Retour d'information sur l'exactitude	± 1,5%
Transmetteur de fin de course	2 unité (NAMUR)
Zone de commutation	réglable 0-100%
Hystérésis de commutation	2,5% env.

Raccordement électrique



Les informations contenues dans ce document pourront faire l'objet de modifications sans préavis et ne sauraient en aucune manière engager Schubert & Salzer Control Systems GmbH.