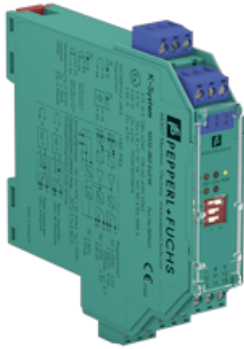


Bsi 2 voies sorties no+nc 24dc



Codes de produit:

Attributs du produit:

Reference:
PC406-00012
EAN13: -
UPC: -

Description du produit:

Cette barrière isolée est utilisée pour des applications de sécurité intrinsèque. Elle transfère de signaux numériques (capteurs NAMUR / mécanique contacts) d'une zone dangereuse à une zone sûre. Le capteur de proximité ou le commutateur commande un changement de forme C contact de relais pour la charge de zone de sécurité. L'état de sortie normal peut être inversé en utilisant les commutateurs S1 et S2. Le commutateur S3 est utilisé pour activer ou désactiver la détection de défaut de ligne du circuit de terrain. En cas d'erreur, les relais reviennent à leur état hors tension. Les voyants indiquent le défaut selon NAMUR NE44. Une fonctionnalité de messagerie d'erreur collective unique est disponible lorsque utilisée avec le système Power Rail.

Barrière isolée à 2 canaux

- Alimentation 24 V CC (rail d'alimentation)
- Entrées contact sec ou NAMUR
- Sortie de contact de relais
- Détection de défaut de ligne (LFD)
- Mode de fonctionnement réversible
- Jusqu'à SIL 2 selon la CEI 61508