

Contact bistable inverseur, haute T° BRT 60

GENERALITES

La durée de vie de votre contact dépend de ses conditions de service. La lame de contact a été spécialement sélectionnée pour résister à 3×10^9 opérations.

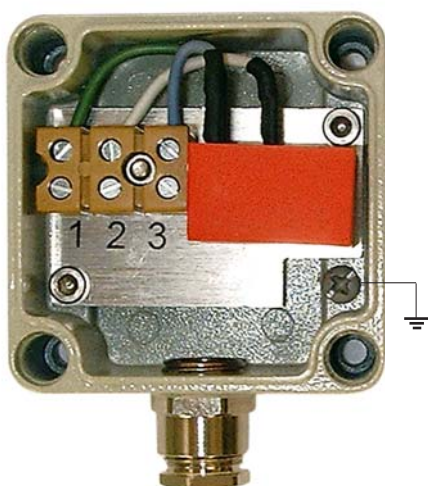


FONCTIONNEMENT

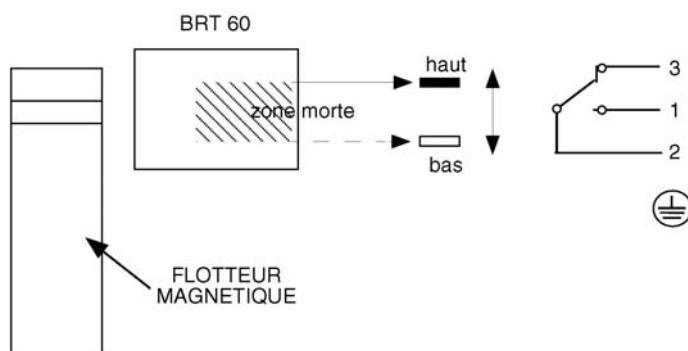
Lorsque le flotteur passe devant le point de détection, le contact change d'état, dépendamment de la direction du flotteur et fermant ainsi le contact en 2. 1 ou 2. 3. Un changement d'état s'effectuera à chaque passage du flotteur magnétique. Plusieurs contacts peuvent être montés. Pour les rapprocher au plus près vous devez les orienter à 180°, l'intervalle de déclenchement sera environ de 25 mm. Le contact reste bistable également lorsque son alimentation électrique est coupée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Pouvoir de coupure	: 80 VA / 12-250 VAC / 1,5 A
Contact	: Bistable inverseur
Hystérésis	: 8 - 12 mm
Protection	: IP 65 (DIN 40050)
Température maxi	: 200 °C
Raccordement électrique	: Sur bornier
Entrée de câble	: PG 7,5
Montage	: Collier inox pour tube Ø 63
Boîtier	: Al Si 12 (Aluminium peint)
Dimensions	: 65 x 65 x 40 mm



RACCORDEMENT



MISE EN SERVICE

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

**CONTACT HAUTE T°
BRT 60**

20-02-2008

560 M0 10 B

MES

560-10/1