

Détecteur magnétique d'ouverture

RC Si 56

Zones 1, 2, 21, 22



APPLICATIONS

Le détecteur d'ouverture ATEX RC Si56 (magnétique) permet de détecter l'ouverture de porte ou de clapet en zone dangereuse. Lorsque l'aimant codé est approché du détecteur, le contact bascule.

AVANTAGES

- Mise en place facile



CERTIFICATION ATEX	Ex II 2G Ex mb II T6/T5 Ex II 2D Ex tD A21 IP67 T80°C/T95°C Version 3GD disponible sur demande
TEMPERATURE D'UTILISATION	-20°C à +70°C
INDICE DE PROTECTION	IP67
MATIERE	Plastique moulé noir dans la masse
CONTACTS	1NO+1NF ou 2NF
POUVOIR DE COUPURE	30 Vcc / 125 Ma maxi Courant de court-circuit : 750mA pendant 50ms
INFORMATIONS	Actionnement latéral par aimant codé Portée jusqu'à 7mm Précâblé avec 1m de câble non armé 4x0.22mm ² Durée de vie : environ 10 Millions de manœuvres
POIDS	200g

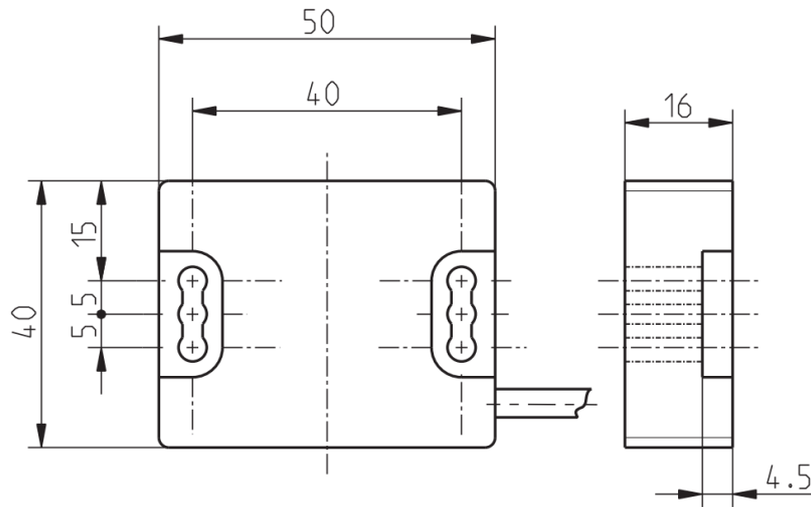
Code Produit	Désignation
111514	Détecteur magnétique d'ouverture (DMO) RC 56 - Zones 1, 2, 21, 22 Contacts 2 NF - Plastique noir - 5 mètres de câble - Livré avec aimant codé
111512	Détecteur magnétique d'ouverture (DMO) RC 56 - Zones 1, 2, 21, 22 Contacts 1 NO + 1 NF - Plastique noir - 5 mètres de câble - Livré avec aimant codé



Détecteur magnétique d'ouverture RC Si 56

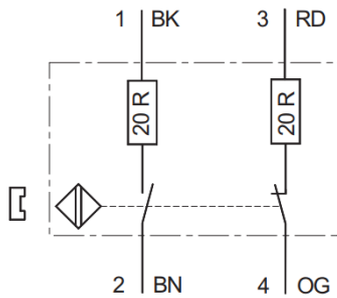
Zones 1, 2, 21, 22

SCHEMA DIMENSIONNEL



CONFIGURATION DE CÂBLAGE

1 NC/1 NO



2 NC

