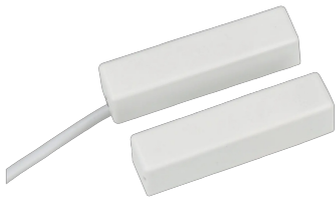




## Détecteur magnétique DC148



### MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	<b>Surface</b>
Dimensions câble	<b>2000 mm</b>
Dimensions de l'aimant	<b>8 x 8 x 40 mm</b>
Dimensions du contact	<b>54 x 13 x 12.5 mm</b>

### DÉTECTION

Type de détecteur	<b>Filaire</b>
Distance fonctionnement (pour matériaux non ferriques)	<b>15mm ~ 23mm</b>
Distance fonctionnement (pour matériaux ferriques)	<b>8mm ~ 16mm</b>
Technologie de détection	<b>Magnétique</b>

### ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	<b>DC</b>
Tension	<b>100V</b>

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Anti sabotage	<b>Oui</b>
Résistances EOL (fin de ligne)	<b>Oui</b>

### CERTIFICATION

Classe	<b>3</b>
Norme	<b>EN50131</b>
Niveau conditions ambiantes	<b>III</b>

### AMBIANCE

Température de fonctionnement	<b>-25 °C ~ 70 °C</b>
Degré de protection	<b>IP67</b>

