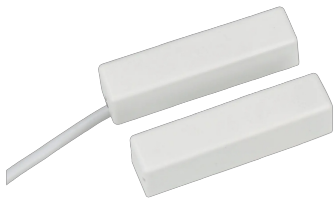




## Detector magnético DC148



### MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	<b>Superfície</b>
Dimensões cabo	<b>2000 mm</b>
Dimensões do ímã	<b>8 x 8 x 40 mm</b>
Dimensões de contato	<b>54 x 13 x 12.5 mm</b>

### DETECÇÃO

Tipo detector	<b>Com fio</b>
Distância funcionamento (para materiais não ferrosos)	<b>15mm ~ 23mm</b>
Distancia funcionamiento (para materiales férricos)	<b>8mm ~ 16mm</b>
Tipo de detecção	<b>Magnético</b>

### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	<b>DC</b>
Tensão	<b>100V</b>

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tamper	<b>Sim</b>
Resistências EOL (final da linha)	<b>Sim</b>

### CERTIFICAÇÃO

Grau	<b>3</b>
Normativa	<b>EN50131</b>
Classe ambiental	<b>III</b>

### AMBIENTE

Temperatura de operação	<b>-25 °C ~ 70 °C</b>
Grau de protecção	<b>IP67</b>

