



Détecteur filaire GS620N



ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	DC
Tension	8V ~ 15V
Sortie anti-sabotage	28 V DC 100mA max
Consommation en repos	8mA
Sortie relais type	DC
Sortie relais tension	28V
Sortie relais ampérage	100mA

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	93 x 30 x 25 mm
Poids net	45 g
Poids avec emballage	70 g

CAPTEUR

Type de capteur	Acoustique
Réglage sensibilité	Oui

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C
Utilisation	Intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
Distance détection	6 m

