



Détecteur de vibrations Smartvest | ABU162

LE



Protection anti-sabotage par contact de couvercle.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Livré(e) avec	1 quick guide et 1 matériel de montage
Utilisation	Pour la surveillance de murs, grandes baies vitrées et objets ne devant pas être déplacés.
Coloris	Blanc
Plage de fréquences (en mHz)	868 mHz
Résistance à la température maximum (en °C)	35
Pour l'intérieur	Oui
Consommation électrique (en mA)	2,6
Modèle	FUEM35000A
Type de détecteur	Chocs
Type de pile	Bouton CR2032
Type de pose	Murale
Application smartphone	Oui
Épaisseur (mm)	14
Hauteur (mm)	68
Largeur (mm)	27
Type d'alimentation	À pile
Poids (g)	56,000
Spécificité	Sensibilité réglable sur 3 niveaux.
Signal de fin de vie des piles	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	Non
Tension d'alimentation (V)	3



► [Voir la fiche technique](#)

Autonomie de la batterie / pile

1 an

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	ABU162
Référence fabricant	6008447 6008447
Marque	Abus
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné