

Détecteur RISCO ShockTec Blanc

FICHE TECHNIQUE

Ref. SHOCKTEC-BI
Détecteur de choc et d'ouverture
Platine d'analyse numérique
Certifié G3



Photo(s) non contractuelle(s)
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées
à différer légèrement du produit présenté.



Données Techniques Principales

Type d'accessoire	Détecteur de choc et d'ouverture
Tension d'alimentation	9V-16V DC
Consommation électrique	12,5mA
Réglage de la sensibilité	Potentiomètre à deux positions
Indicateur DEL tricolore	Orange – très sensible, vert – alarme et calibrage correct, rouge – en dessous du niveau de sensibilité requis
Relais alarme	100mA à 24VDC, NF
Relais autoprotection	500mA à 24VDC, NF
Durée de l'alarme	2sec.30
Protection contre les fausses alarmes	Traitement numérique des signaux par microprocesseur et réduction du niveau de bruit avec maximum plan de masse
Température de fonctionnement	de -20°C à 60°C
Dimensions du boîtier	25x28x95 mm



LSCF

LSCF
82 rue des Sources
69230 Saint-Genis-Laval
04 82 53 53 87
Horaires Lyon
Lun-Ven : 8h30-12h / 13h30-17h30