

Secvest Protection de Fenêtre sans Fil FTS 96 E - AL0125 (blanc)

Art.-Nr. FUFT50001W

Seite 1 von 2

Caractéristiques techniques - Secvest Protection de Fenêtre sans Fil FTS 96 E - AL0125 (blanc)

Alimentation électrique CC	3 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Certifications	VdS, REQ
Classe VdS	altro
Classe d'environnement	II
Contrôle de tension	Oui
Dimensions	(LxHxP) 78x125x55 mm
Fréquence radio	868.6625 MHz
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Détecteur
Hauteur	125 mm
Largeur	78 mm
Lieu de montage	Fenêtres et portes
Longueur	55 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Méthode de détection	Mesure de champ magnétique
Poids de l'article	1.168 kg
Portée max. émission (bâtiment)	30 m
Portée max. émission (champ libre)	100 m
Protection mécanique	Oui
Puissance radio	10 mW
Raccordements	Bornier
Surveillance anti-sabotage	Oui
Technique	Mécatronique
Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de batterie	2 piles 1,5 V LR03 AAA alcalines, Varta Industrial / Industrial Pro, Duracell Industrial, Panasonic Powerline
Type de capteur	Interrupteur reed, capteur de champ magnétique
Type de couverture	Protection anti-effraction

Secvest Protection de Fenêtre sans Fil FTS 96 E - AL0125 (blanc)

Art.-Nr. FUFT50001W

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Secvest Protection de Fenêtre sans Fil FTS 96 E - AL0125 (blanc)

couleur de surface	blanc
--------------------	-------