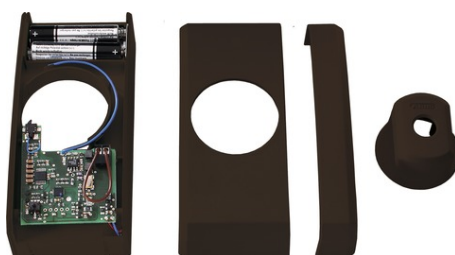


# Kit de complément sans fil I FTS 96, marron

Art.-Nr. FU8402B

Seite 1 von 2



A première vue, la protection de fenêtre FTS 96 purement mécanique n'est pas différente de la protection de fenêtre sans fil FTS 96 E. Grâce au set complémentaire sans fil, vous pouvez adapter la protection de fenêtre mécanique FTS 96 pour l'utiliser avec Secvest 2WAY. Ce set complémentaire sans fil contient : un nouveau bouton rotatif, un nouveau capot de recouvrement, un système de fermeture, un boîtier, ainsi que des batteries et un dispositif électronique. L'adaptation de protections de fenêtres FTS 96 déjà montées est ainsi possible à tout moment.

## Caractéristiques techniques - Kit de complément sans fil I FTS 96, marron

Alimentation électrique CC	3 V
Batterie - durée de vie max. de la batterie	2 a
Batterie - type	2 piles 1,5 V LR03 AAA alcalines
Classe d'environnement	II
Contrôle de tension	Oui
Dimensions	(LxHxP)78x125x55 mm
Fréquence radio	868,6625 MHz
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
Portée max. réception (champ libre)	100 m
Portée max. émission (bâtiment)	30 m
Puissance radio	10 mW
Raccordements	Bornier
Surveillance anti-sabotage	Oui
Température de fonctionnement max.	55 °C

# Kit de complément sans fi I FTS 96, marron



Security Tech Germany

Art.-Nr. FU8402B

Seite 2 von 2

## Caractéristiques techniques - Kit de complément sans fi I FTS 96, marron

Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de capteur	Interrupteur reed, capteur de champ magnétique