

## Câble de sécurité MicroSaver™ Twin

64025



### Détails du produit

Poids brut 0.34kg

### Détails de l'UVC

Profondeur 215mm  
 Longueur 155mm  
 Hauteur 33mm  
 Poids brut 0.38kg  
 Code barres 085896640257  
 Quantité 1

### Détails du PCB

Profondeur 400mm  
 Longueur 195mm  
 Hauteur 195mm  
 Poids brut 4.13kg  
 Code barres 50085896640252  
 Quantité 10

### Logistiques

Minimum de commande 10  
 Période de Garantie 99

### Informations Générales

Recyclée % 7.6

### Résumé

Équipé de deux verrous, le câble de sécurité MicroSaver Twin assure une double fonction. Fort de 20 ans d'expérience dans la protection des appareils, Kensington est la référence du secteur. Les deux verrous en T (T-Bar™) permettent de sécuriser facilement votre ordinateur portable ainsi qu'un périphérique de bureau tel qu'un écran ou un disque dur externe équipé d'une encoche de sécurité Kensington, le tout à l'aide d'un seul câble. Ce câble de 2,2 m en acier de qualité aéronautique est 40 % plus résistant qu'un câble classique.

### Description

- Équipé de deux verrous, le câble de sécurité MicroSaver Twin assure une double fonction. Fort de 20 ans d'expérience dans la protection des appareils, Kensington est la référence du secteur. Les deux verrous en T (T-Bar™) permettent de sécuriser facilement votre ordinateur portable ainsi qu'un périphérique de bureau tel qu'un écran ou un disque dur externe équipé d'une encoche de sécurité Kensington, le tout à l'aide d'un seul câble. Ce câble de 2,2 m en acier de qualité aéronautique est 40 % plus résistant qu'un câble classique.
- La technologie Hidden Pin™ empêche le forçage des serrures tubulaires
- La technologie de verrouillage en T (T-Bar™) s'attache à l'encoche de sécurité Kensington présente sur la plupart des ordinateurs portables
- Les deux verrous du câble vous permettent de sécuriser à la fois un ordinateur portable et un périphérique
- Le câble de 2,2 m est constitué d'acier de qualité aéronautique et est ainsi 40 % plus résistant qu'un câble classique, ce qui lui permet d'être plus résistant à la découpe
- Le programme Register & Retrieve™ vous permet de commander des clés de rechange
- Système de défense intégré contre les tentatives d'effraction
- Deux clés fournies
- Solutions à clé personnalisées disponibles

### Caractéristiques

- **Gestion de verrous** Standard
- **Idéal pour** Ordinateurs portables, PC
- **Structure du câble** 7x19
- **Câble** Boucle de sécurité, Conception en acier interne, Gaine de protection
- **Longueur du câble (ft/mm)** 7.5/2.2
- **Épaisseur du câble (mm)** 5.5
- **Type de verrou** Clés identiques
- **Type de câble** Ultra