

## Câble de sécurité à clé MicroSaver® pour ordinateur portable - accès passe-partout personnalisé - type clé

La référence du secteur de la sécurité

K64186FL

### Résumé

Faites confiance à la référence du secteur et à ses 20 ans d'expérience pour protéger vos appareils de valeur et les informations sensibles qu'ils contiennent. La technologie de verrouillage en T (T-Bar™) et le câble en acier trempé à haute teneur en carbone offrent une protection maximale lorsqu'ils sont fixés à l'encoche de sécurité Kensington conforme aux normes du secteur et présente sur la plupart des ordinateurs portables.

### Description

- Faites confiance à la référence du secteur et à ses 20 ans d'expérience pour protéger vos appareils de valeur et les informations sensibles qu'ils contiennent. La technologie de verrouillage en T (T-Bar™) et le câble en acier trempé à haute teneur en carbone offrent une protection maximale lorsqu'ils sont fixés à l'encoche de sécurité Kensington conforme aux normes du secteur et présente sur la plupart des ordinateurs portables.
- 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
- Câble en acier carbone résistant à la découpe, à fixer à un bureau ou à une structure fixe
- Le programme Register & Retrieve™ vous permet de commander des clés de rechange
- Les clés identiques permettent à plusieurs utilisateurs de déverrouiller un câble de sécurité pour une liberté et une polyvalence accrues
- Grâce à un système de verrous et de clés partagés et identiques, les verrous Like Keyed (à clés identiques) vous permettent de protéger vos équipements contre le vol perpétré par des personnes extérieures à votre société tout en octroyant à vos employés |

### Caractéristiques

- Couleur** Gris
- Épaisseur du câble (mm)** 5.3
- Gestion de verrous** Clés identiques
- Longueur du câble (ft/mm)** 6/1.8
- Structure du câble** 7x19



### Détails du produit

**Poids brut** 0.06kg

### Détails de l'UVC

**Profondeur** 6mm  
**Longueur** 216mm  
**Hauteur** 279mm  
**Poids brut** 0.06kg  
**Code barres** 5028252234412  
**Quantité** 1

### Détails du PCB

**Quantité** 1500

### Logistiques

**Minimum de commande** 1