

MATÉRIELS ANTI-VOL



sécurité

câbles nylon injecté haute résistance
carters en tôle d'acier forte épaisseur

fabricant

ANCHORPAD, USA



D613-302 B

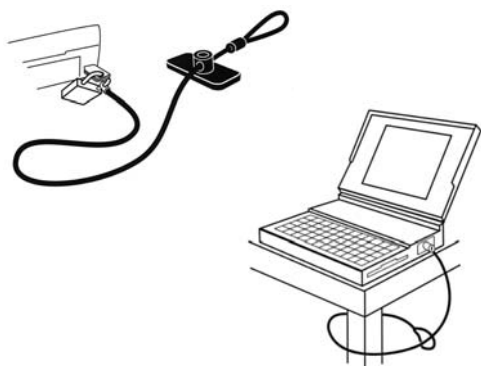
France Nord
Marie-Jo Paczka
mjpaczka@afimes.com
Tél : 01 69 75 24 19
Fax: 01 69 75 24 01



France Sud
Lucette Charpentier
lcharpentier@afimes.com
Tél : 04 90 77 61 43
Fax: 04 90 77 61 44

Deux solutions simples et efficaces pour protéger ces appareils si ... mobiles !

Micro-câble de sécurité



Boîtier de sécurité adhésif



coloris

noir

Modèle	Dimensions larg. x prof. x ép. (mm)	Poids (kg)
micro-câble anti-vo 22899	1 câble embout boucle + 0,5 embout point d'ancrage + cadenas + plaque adhésive	4,5

Câble haute résistance pour portable, réalisé en nylon injecté sous pression (niveau de contrainte aéronautique).

Modèle	Dimensions larg. x prof. x ép. (mm)	Poids (kg)
boîtier anti-vo 35199	boîtier : 368 x 279 x 89 4,5 format max. de l'ordinateur à l'intérieur : 330 x 248 x 76	4,5

Boîtier en tôle d'acier de 4mm d'épaisseur.

Porte montée sur charnière à piano équipée d'une serrure batteuse à clé (2 ex.)

Tapis intérieur anti-choc.

Fixation adhésive extra-forte (adaptée à toute surface).
Boîtier livré avec système d'auto-démontage sans risque de détérioration.



Système sécurisé de passage
de câbles et canalisations



Meubles de sécurité
effraction, feu, explosion



Installations et produits
bancaires



Composants d'automatisme et
de sécurité



Outillages industriels
Carbure

AFIMÈS - ZA Les Godets - 12 bis rue des petits ruisseaux - 91370 VERRIÈRES LE BUISSON
secure@afimes.com - www.afimes.com

SAS au capital de 500 000 € - 302 695 358 EVRY RCS - APE 518 M - TVA Intracommunautaire FR 22 302 695 358