

Title (en)
Goods security apparatus

Title (de)
Warensicherungsvorrichtung

Title (fr)
Dispositif de sécurité de biens

Publication
EP 1262618 A2 20021204 (DE)

Application
EP 02008693 A 20020418

Priority
DE 10126288 A 20010529

Abstract (en)
The security arrangement includes an alarm transmitter provided in a housing (1), which is fastened to goods or goods packaging (2). The housing has a through-opening (8) for hanging the good to a goods presentation element. Preferably, the housing consists of two elements, which are connected by a fastening element.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Warensicherungsvorrichtung mit einem Gehäuse (1), einem in dem Gehäuse (1) aufgenommenen Alarmgeber und einer Einrichtung zur Befestigung des Gehäuses an einer zu sichernden Ware oder Warenverpackung (2), wobei das Gehäuse (1) eine Durchgangsöffnung (8) aufweist, um eine gesicherte Ware oder Warenverpackung (2) an einem Warenpräsentier (9) aufzuhängen, welche dadurch gekennzeichnet ist, daß das Gehäuse (1) von zwei Gehäuseelementen (1a, 1b) gebildet wird, die durch die Befestigungseinrichtung (5) miteinander lösbar verbunden sind und zwischen den Gehäuseelementen (1a, 1b) ein Spalt (4) gebildet wird, in dem eine Warenverpackung (2) festgeklemmt werden kann. <IMAGE>

IPC 1-7
E05B 73/00

IPC 8 full level
G08B 13/14 (2006.01)

CPC (source: EP US)
E05B 73/0017 (2013.01 - EP US); **G08B 13/1463** (2013.01 - EP US); **Y10S 206/806** (2013.01 - EP US); **Y10T 70/5004** (2015.04 - EP US); **Y10T 70/5031** (2015.04 - EP US); **Y10T 70/7057** (2015.04 - EP US)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
US 2003221464 A1 20031204; US 6848285 B2 20050201; AT E322595 T1 20060415; AU 4440102 A 20021205; AU 783702 B2 20051124; CA 2387661 A1 20021129; DE 10126288 A1 20030102; DE 50206284 D1 20060518; DK 1262618 T3 20060731; EP 1262618 A2 20021204; EP 1262618 A3 20030806; EP 1262618 B1 20060405; ES 2261547 T3 20061116

DOCDB simple family (application)
US 15605702 A 20020529; AT 02008693 T 20020418; AU 4440102 A 20020527; CA 2387661 A 20020528; DE 10126288 A 20010529; DE 50206284 T 20020418; DK 02008693 T 20020418; EP 02008693 A 20020418; ES 02008693 T 20020418