

Title (en)

Safety housing with viewing doors

Title (de)

Sicherheitsbehäusung mit Sichtschutztüren

Title (fr)

Boîtier de sécurité doté de portes à protection visuelle

Publication

**EP 2317485 A1 20110504 (DE)**

Application

**EP 10075721 A 20101026**

Priority

- EP 09075482 A 20091028
- EP 10075721 A 20101026

Abstract (en)

The housing has two visible protection doors (1, 2) arranged at a base body via a joint i.e. piano hinge (6), where the housing is supported in rotatable manner around an axis. One of the protection doors (2) is movable, after unlocking of the other protection door (1). An inner space is laid bare, after opening of the former protection door. A closing element (3) is fixed at the protection doors. The closing element connects the opened protection doors from inner side to form a closed inner space. The doors are designed in convex manner. The closing element is designed as a metal plate.

Abstract (de)

Die Erfindung beschreibt eine Sicherheitsbehäusung, die in geschlossenem Zustand platzsparend in beispielsweise einer Bank aufgestellt werden kann. Nach Öffnen der gegenläufig verschiebbaren Sichtschutztüren und Expansion der Sicherheitsbehäusung, kann ein Innenraum in der Sicherheitsbehäusung betreten werden. Aus dem Innenraum heraus kann ein Verschlusselement zwischen die Sichtschutztüren angebracht werden, wodurch der Innenraum von Außen nicht einsehbar und nicht zugänglich ist. Weiterhin kann ein Geldeinzahl- und/oder Geldauszahlautomat in die Behäusung derart eingefasst werden, dass die Serviceseite des Automaten für einen Bankkunden zugänglich ist und die rückwärtige Seite ausschließlich aus dem Innenraum der Behäusung erreicht werden kann.

IPC 8 full level

**G07F 19/00** (2006.01); **E05G 5/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

**G07F 19/20** (2013.01); **G07F 19/205** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] GB 2340142 A 20000216 - YATES ADAM JOHN [GB]
- [I] EP 0936585 A2 19990818 - MAXIMA PROJEKT PLANER [CH]
- [A] US 5222445 A 19930629 - CAPRARO TONY [US]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

**EP 2317485 A1 20110504**

DOCDB simple family (application)

**EP 10075721 A 20101026**