

Title (en)

ACCESS DEVICE FOR ACCESS CONTROL AND / OR SEPARATION

Title (de)

DURCHGANGSVORRICHTUNG ZUR ZUTRITTSKONTROLLE UND/ODER VEREINZELUNG

Title (fr)

DISPOSITIF DE PASSAGE DESTINÉ AU CONTRÔLE D'ACCÈS ET/OU À LA SÉPARATION

Publication

EP 4194660 A1 20230614 (DE)

Application

EP 21212936 A 20211207

Priority

EP 21212936 A 20211207

Abstract (en)

[origin: US2023175318A1] A passage device for access control and/or separation, having at least one barrier element, which projects into a passage of the passage device and blocks the passage. The barrier element has a base body with at least one hollow space, wherein the hollow space is at least partially filled with a filling.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Durchgangsvorrichtung (1) zur Zutrittskontrolle und/oder Vereinzelung, umfassend zumindest ein Sperrelement (2, 3), das in einen Durchgang der Durchgangsvorrichtung (1) ragt und den Durchgang sperrt, wobei das Sperrelement (2, 3) einen Grundkörper (20) mit zumindest einem Hohlraum aufweist, wobei der Hohlraum zumindest teilweise mit einer Füllung (21) gefüllt ist.

IPC 8 full level

E06B 11/08 (2006.01)

CPC (source: EP US)

E06B 3/4636 (2013.01 - US); **E06B 3/90** (2013.01 - US); **E06B 11/08** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

EP 0655546 B1 19980506 - KABA GALENSCHUETZ GMBH [DE]

Citation (search report)

- [XI] US 3478467 A 19691118 - MAY GORDON H
- [XI] JP H0711855 A 19950113 - FUJI ELECTRIC CO LTD
- [XI] WO 03065333 A1 20030807 - BAUER GERMAN-EUGENIO [ES]
- [XI] DE 202005015373 U1 20051215 - MAGNETIC AUTOCONTROL GMBH [DE]

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

Designated validation state (EPC)

KH MA MD TN

DOCDB simple family (publication)

EP 4194660 A1 20230614; US 2023175318 A1 20230608

DOCDB simple family (application)

EP 21212936 A 20211207; US 202218057985 A 20221122