Title (en)

ARRANGEMENT WITH A FLOOR SEAL FOR A DOOR, IN WHICH AN INTERMEDIATE SPACE IS PROVIDED BETWEEN A DOOR LEAF AND A FRAME ACCOMMODATING THE SOLE AXIS OF ROTATION OF THE DOOR LEAF

Title (de)

ANORDNUNG MIT EINER BODENDICHTUNG FÜR EINE TÜR, BEI DER ZWISCHEN EINEM TÜRBLATT UND EINER ZARGE EIN ZWISCHENRAUM VORGESEHEN IST, IN DEM DIE EINZIGE DREHACHSE DES TÜRBLATTS VERLÄUFT

Title (fr

AGENCEMENT DOTÉ D'UN JOINT D'ÉTANCHÉITÉ DE PLANCHER POUR UNE PORTE, UN ESPACE INTERMÉDIAIRE SE TROUVANT ENTRE UN BATTANT DE PORTE ET UN CADRE, DANS LEQUEL PASSE LE SEUL AXE DE ROTATION DU BATTANT

Publication

EP 3985219 A1 20220420 (DE)

Application

EP 21201253 A 20211006

Priority

EP 20200654 A 20201007

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Anordnung mit einer Tür (T), bei der zwischen einem Türblatt (2) und einer Zarge (1) ein Zwischenraum vorgesehen ist, in dem eine einzige Drehachse des Türblatts (2) verläuft, und mit einer automatischen Dichtung (10), die ein Gehäuse (101), ein bewegbares Dichtungsprofil (102), einen Mechanismus zum Bewegen des Dichtungsprofils (102) gegenüber dem Gehäuse (101), und einen Auslöser (103) zum Betätigen des Mechanismus aufweist, der im nicht ausgelösten Zustand der Dichtung auf einer Bandseite über das Gehäuse (101) hinausragt, wobei das Gehäuse (101), der Auslöser (103) und das Dichtungsprofil (102) der automatischen Dichtung (101) bandseitig über das Türblatt (2) hinausragen und in den Zwischenraum zwischen dem Türblatt (2) und der Zarge (1) hineinragen.

IPC 8 full level

E06B 7/20 (2006.01); E06B 7/215 (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 7/20 (2013.01); E06B 7/215 (2013.01); E06B 7/367 (2013.01)

Citation (applicant)

DE 102019119299 A 20190716

Citation (search report)

- [YA] GB 2201712 A 19880907 STAVELEY LIMITED, et al
- [YA] DE 202017107248 U1 20190301 SCHMID HOLZBAU GMBH & CO KG [DE]
- [Y] US 6125584 A 20001003 SANDERS VERNARD W [US]
- [A] FR 2738867 A1 19970321 ALCAN FRANCE [FR]

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 3981942 A1 20220413; EP 3985219 A1 20220420; EP 3985219 B1 20230517

DOCDB simple family (application)

EP 20200654 A 20201007; EP 21201253 A 20211006