

Title (en)  
Fitting assembly and sliding element

Title (de)  
Beschlaganordnung und Schiebeelement

Title (fr)  
Agencement de ferrure et élément coulissant

Publication  
**EP 2192257 A2 20100602 (DE)**

Application  
**EP 09014712 A 20091125**

Priority  
DE 202008015721 U 20081127

Abstract (en)

The arrangement has a safety device with a contact element (20) i.e. pressure strip, that is provided in a region of a closure edge (22) of a movable door leaf (14). A brake device (24) stays in effective connection with the contact element. Movement of the leaf is decelerated during pressurization of the contact element against a closing direction (S) of the leaf. The device has a brake element moved between a brake position and a release position. The brake element is pressed against a friction surface in the brake position and spaced at a distance from the surface in the release position.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Beschlaganordnung für ein Schiebeelement mit verschiebbarem Flügel (14). Die Beschlaganordnung umfasst eine Sicherheitseinrichtung mit einem im Bereich einer Schließkante des Flügels vorgesehenen Kontaktelement (20) und eine mit dem Kontaktelement wirkverbundenen Bremsvorrichtung (24), durch die bei einer Druckbeaufschlagung des Kontaktelements gegen die Schließrichtung des Flügels eine Bewegung des Flügels abbremsbar ist.

IPC 8 full level  
**E05F 5/00** (2006.01); **E05F 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05F 5/003** (2013.01); **E05F 15/48** (2015.01); **E05Y 2201/26** (2013.01); **E05Y 2201/264** (2013.01); **E05Y 2400/532** (2013.01)

Cited by  
DE202016104340U1

Designated contracting state (EPC)

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 SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)  
AL BA RS

DOCDB simple family (publication)

**EP 2192257 A2 20100602; EP 2192257 A3 20131030;** DE 202008015721 U1 20100527

DOCDB simple family (application)

**EP 09014712 A 20091125;** DE 202008015721 U 20081127