

Title (en)  
FRAME WITH MAGNETIC ELEMENT

Title (de)  
RAHMEN MIT MAGNETELEMENT

Title (fr)  
CADRE POURVU D'ÉLÉMENT MAGNÉTIQUE

Publication  
**EP 3875727 A1 20210908 (DE)**

Application  
**EP 20160384 A 20200302**

Priority  
EP 20160384 A 20200302

Abstract (de)  
Die vorliegende Erfindung betrifft einen Rahmen, insbesondere für eine Schutzvorrichtung zur Verwendung mit einer Gebäudeöffnung, umfassend mindestens zwei erste Rahmenstreben (4.1a, 4.1b)- mindestens zwei zweite Rahmenstreben (4.2),- Profilverbinder (1), wobei die ersten Rahmenstreben (4.1a, 4.1b) an ihren Enden jeweils mittels eines Profilverbinders (1) mit einer zweiten Rahmenstrebe (4.2) und die zweiten Rahmenstreben (4.2) an ihren Enden jeweils mittels eines Profilverbinders (1) mit einer ersten Rahmenstrebe (4.1a, 4.1b) verbunden sind, und mindestens ein Magnetelement (5.1, 5.2) zur Halterung des Rahmens an der Gebäudeöffnung, dadurch gekennzeichnet, dass das mindestens eine Magnetelement (5.1, 5.2) auf einer vorgegebenen Führungsbahn beweglich in dem Rahmen gelagert ist.

IPC 8 full level  
**E06B 9/52** (2006.01); **E06B 3/964** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E06B 3/9641** (2013.01); **E06B 3/9643** (2013.01); **E06B 9/52** (2013.01)

Citation (applicant)  

- DE 102009012655 A1 20100923 - TESA SE [DE]
- DE 102006039868 A1 20080313 - TESA AG [DE]

Citation (search report)  

- [XY] DE 102005000692 B3 20060601 - PROFLYTEC INSEKTENSCHUTZSYSTEM [DE]
- [X] JP S4969747 U 19740618
- [Y] EP 1223298 A2 20020717 - HUNTER DOUGLAS IND BV [NL]
- [A] DE 202006020221 U1 20080320 - TESA AG [DE]
- [AD] DE 102006039868 A1 20080313 - TESA AG [DE]
- [AD] DE 102009012655 A1 20100923 - TESA SE [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

DOCDB simple family (publication)  
**EP 3875727 A1 20210908; EP 3875727 B1 20230719; EP 3875727 C0 20230719**

DOCDB simple family (application)  
**EP 20160384 A 20200302**