

Title (en)
ROLLER SHUTTER HOUSING AND ADAPTER BATTEN

Title (de)
ROLLADENKASTEN, SOWIE ADAPTERLEISTE

Title (fr)
COFFRE DE VOLET ROULANT AINSI QUE RÉGLETTE ADAPTATRICE

Publication
EP 3543454 A1 20190925 (DE)

Application
EP 19162762 A 20190314

Priority
DE 102018106423 A 20180320

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen auf einem Rahmen (2), nämlich einem Fenster- oder Türrahmen, in einem Gebäude mit einer Gebäudewand (32) aufgesetzten Rollladenkasten (1), mit einer Raumseite (R) und einer Außenseite (A), wobei zwischen einem Bodenteil (6) des Rollladenkastens (1) und der Oberseite des Rahmens (2) eine Adapterleiste (9) angeordnet ist und der Rahmen (2) mittels eines den Rollladenkasten (1) durchsetzenden Statikteils (26) mit der Gebäudewand (32) verbunden ist, wobei weiter das Statikteil (26) einen Einsteckabschnitt (34) aufweist, zur Steckverbindung mit der Adapterleiste (9) mittels eines an der Adapterleiste (9) ausgebildeten (ersten) Hintergriffs (12). Auch betrifft die Erfindung eine Adapterleiste (9) zur Verbindung zwischen einem Rahmen (2), nämlich einem Fenster- oder Türrahmen, in einem Gebäude mit einer Raumseite (R) und einer Außenseite (A), wobei die Adapterleiste (9) in einem Querschnitt (2) hinsichtlich ihrer Öffnungen (14) gegeneinander gerichtete Hintergriffe (12, 13) aufweist. Um einen Rollladenkasten, wie auch eine Adapterleiste in vorteilhafter Weise zu verbessern, wird bezüglich des Rollladenkastens (1) vorgeschlagen, dass der Einsteckabschnitt (45) raumseitig gerichtet ausgebildet ist und der Hintergriff (12) zu der Außenseite (A) hin offen ist. Eine vorteilhafte Adapterleiste ist gekennzeichnet durch eine zwischen den Hintergriffen (12, 13) ausgebildete Anschlagausformung (20).

IPC 8 full level
E06B 9/17 (2006.01)

CPC (source: EP)
E06B 9/17007 (2013.01); **E06B 9/1703** (2013.01)

Citation (search report)
• [XA] DE 202014101111 U1 20150223 - EXTE EXTRUDERTECHNIK GMBH [DE]
• [XAI] DE 102004056703 A1 20060601 - WESTERMANN JOSEF [DE]
• [A] DE 102014111792 A1 20151217 - EXTE EXTRUDERTECHNIK GMBH [DE]
• [AD] EP 2636839 A2 20130911 - EXTE EXTRUDERTECHNIK 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

DOCDB simple family (publication)
EP 3543454 A1 20190925; EP 3543454 B1 20231115; EP 3543454 C0 20231115; DE 102018106423 A1 20190926

DOCDB simple family (application)
EP 19162762 A 20190314; DE 102018106423 A 20180320