

Title (en)
CLOSURE ELEMENT OF AN IMMOVABLE PRODUCT

Title (de)
VERSCHLUSSELEMENT EINER IMMOBILIE

Title (fr)
ÉLÉMENT DE VERROUILLAGE D'UN IMMEUBLE

Publication
EP 3312368 A1 20180425 (DE)

Application
EP 17196866 A 20171017

Priority
DE 102016012582 A 20161019

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Verschlusselement (2) einer Immobilie, insbesondere Tür, Fenster oder dergleichen, mit einem Blendrahmen (4), einem Flügelement (3) und einem Schlosssystem (130), das mindestens ein an dem Blendrahmen (4) angeordnetes, elektrisch angetriebenes Schloss (6) und mindestens ein an dem Flügelement (3) angeordnetes Schließelement (7) aufweist, wobei das Schließelement (7) ein Verriegelungselement (8) aufweist, welches mit einem Schlosselement (131) des Schlosses (6) verriegelnd und entriegelnd zusammenwirkt, und mit einem am Flügelement (3) angeordneten Bedienelement (138), das für eine Signalgebung über eine Signalverbindung (132) mit dem Schloss (6) zusammenwirkt, wobei die Signalverbindung (132) als kabellose Signalverbindung (132) ausgebildet ist.

IPC 8 full level
E05B 47/00 (2006.01); **E05B 63/00** (2006.01); **E05C 9/02** (2006.01); **E05B 47/02** (2006.01); **E05C 9/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05B 63/0052 (2013.01); **E05B 47/0012** (2013.01); **E05B 47/023** (2013.01); **E05B 2047/002** (2013.01); **E05B 2047/0061** (2013.01); **E05B 2047/0069** (2013.01); **E05B 2047/0071** (2013.01); **E05B 2047/0094** (2013.01); **E05C 9/02** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] EP 1413698 A2 20040428 - KURZ EDWIN [DE]
- [X] DE 202013100565 U1 20130314 - BROSE FAHRZEUGTEILE [DE]
- [X] EP 2508696 A2 20121010 - HAPPICH GMBH GEBR [DE]
- [X] DE 102014112122 A1 20160225 - ENGELTECH GMBH ÖSTERREICH [AT]
- [X] DE 10206700 A1 20030828 - TEGRALIS GMBH [DE]
- [A] WO 2016023020 A1 20160211 - RPH ENGINEERING [US]
- [A] WO 2010127389 A1 20101111 - NEXKEY SYSTEMS INC [US], et al
- [A] DE 10134262 A1 20020307 - PARK YONG DUK [JP]

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 3312368 A1 20180425; EP 3312368 B1 20191218; DE 102016012582 A1 20180419

DOCDB simple family (application)
EP 17196866 A 20171017; DE 102016012582 A 20161019