

Title (en)
CLOSURE SYSTEM FOR A BUILDING

Title (de)
SCHLIESSSYSTEM FÜR EIN GEBÄUDE

Title (fr)
SYSTEME DE FERMETURE DE BATIMENT

Publication
EP 3133559 A2 20170222 (DE)

Application
EP 16180745 A 20160722

Priority
DE 102015113680 A 20150818

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Schließsystem für ein Gebäude mit einer ersten Verriegelungseinrichtung, die ein Sperrelement, dass aus einer ersten Position in eine zweite Position bewegbar ist, einen Empfänger für ein drahtloses Signal, ein elektrisch mit dem Empfänger verbundene Steuerung und einen elektrisch mit der Steuerung verbundenen elektromechanischen Aktuator aufweist, wobei der elektromechanische Aktuator derart eingerichtet ist, dass er im Betrieb des Schließsystems das Sperrelement zumindest aus der ersten Position in die zweite Position bewegt, und mit mindestens einer Schlüsseinrichtung, die ein Betätigungselement, ein elektrisch mit dem Betätigungselement verbundene Steuerung und einen elektrisch mit der Steuerung verbundenen Sender für das drahtlose Signal aufweist.

IPC 8 full level
G07C 9/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
G07C 9/00182 (2013.01); **G07C 9/00309** (2013.01); **G07C 2009/00269** (2013.01); **G07C 2009/00769** (2013.01)

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 3133559 A2 20170222; EP 3133559 A3 20170301; DE 102015113680 A1 20170223

DOCDB simple family (application)
EP 16180745 A 20160722; DE 102015113680 A 20150818