

Title (en)

OPERATING START METHOD FOR AN AUTOMATIC BUILDING CLOSURE, BUILDING CLOSURE DRIVE DEVICE FOR USE IN THIS METHOD AND AUTOMATIC BUILDING CLOSURE

Title (de)

BETRIEBSSTARTVERFAHREN FÜR EINEN AUTOMATISCHEN GEBÄUDEABSCHLUSS, GEBÄUDEABSCHLUSSANTRIEBSVORRICHTUNG ZUR VERWENDUNG IN DEM VERFAHREN SOWIE AUTOMATISCHER GEBÄUDEABSCHLUSS

Title (fr)

PROCÉDÉ DE MISE EN MARCHE DE FERMETURE DE BÂTIMENT AUTOMATIQUE, DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT DE FERMETURE DE BÂTIMENT DESTINÉ A ÊTRE UTILISÉ DANS LE PROCÉDÉ ET FERMETURE DE BÂTIMENT AUTOMATIQUE

Publication

EP 3088652 B1 20231011 (DE)

Application

EP 16166537 A 20160422

Priority

- DE 102015106694 A 20150429
- DE 102015111064 A 20150708

IPC 8 full level

E06B 9/15 (2006.01); **E06B 9/56** (2006.01)

CPC (source: EP)

E06B 9/15 (2013.01); **E06B 9/56** (2013.01)

Citation (examination)

- WO 2007068152 A1 20070621 - LIU FRANCO [CN]
- DE 4440449 A1 19950629 - ELERO ANTRIEB SONNENSCHUTZ [DE]
- WWW.HOERMANN.DE: "Garagen-Rolltor RollMatic", 05-2014, 18 March 2015 (2015-03-18), pages 1 - 24, XP055691815, Retrieved from the Internet <URL:https://web.archive.org/web/20150318233138if_/http://www.hoermann.de:80/fileadmin/_country/DE/kataloge/hoermann_kataloge_RollMatic-D_srgb.pdf> [retrieved on 20200505]

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

DOCDB simple family (publication)

EP 3088652 A1 20161102; EP 3088652 B1 20231011

DOCDB simple family (application)

EP 16166537 A 20160422