

Title (en)

TILT AND TURN WINDOW FOR A BUILDING, HOME-AUTOMATION INSTALLATION COMPRISING SUCH A WINDOW AND OPERATING METHOD FOR CONTROLLING A MOTOR-BASED DRIVING DEVICE FOR SUCH A WINDOW

Title (de)

DREH-KIPPFENSTER FÜR EIN GEBÄUDE, HAUSANLAGE, DIE EIN SOLCHES DREH-KIPPFENSTER UMFAST, UND BETRIEBSSTEUERUNGSVERFAHREN EINER MOTORISIERTEN ANTRIEBSVORRICHTUNG FÜR EIN SOLCHES FENSTER

Title (fr)

FENÊTRE OSCILLO-BATTANTE POUR UN BÂTIMENT, INSTALLATION DOMOTIQUE COMPRENANT UNE TELLE FENÊTRE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE EN FONCTIONNEMENT D'UN DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT MOTORISÉ D'UNE TELLE FENÊTRE

Publication

EP 3333349 B1 20220511 (FR)

Application

EP 17205675 A 20171206

Priority

FR 1662071 A 20161207

IPC 8 full level

E05F 15/627 (2015.01); **E05F 11/10** (2006.01); **E06B 3/34** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05D 15/524 (2013.01); **E05F 11/10** (2013.01); **E05F 15/627** (2015.01); **E06B 3/341** (2013.01); **E05Y 2201/412** (2013.01);
E05Y 2201/434 (2013.01); **E05Y 2201/646** (2013.01); **E05Y 2201/654** (2013.01); **E05Y 2600/412** (2013.01); **E05Y 2900/148** (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

DOCDB simple family (publication)

EP 3333349 A1 20180613; EP 3333349 B1 20220511; FR 3059698 A1 20180608; FR 3059698 B1 20190517

DOCDB simple family (application)

EP 17205675 A 20171206; FR 1662071 A 20161207