

Title (en)

CONNECTING ROD FITTING OF A SIDE LEAF OF TWO-LEAFED WINDOWS OR DOORS

Title (de)

TREIBSTANGENBESCHLAG EINES NEBENFLÜGELS VON ZWEIFLÜGELIGEN FENSTERN ODER TÜREN

Title (fr)

FERRURE DE BIELLE D'UN BATTANT DE FENÊTRES OU DE PORTES À DEUX BATTANTS

Publication

EP 2666942 A2 20131127 (DE)

Application

EP 13166619 A 20130506

Priority

DE 102012208843 A 20120525

Abstract (en)

The driving rod fitting (5) has a control lever (6) for actuating the drive rod fitting main structure. The control lever is arranged in a gap between the side wings (3) and a main wing (2). The control lever is concealed when the window is closed. The control lever is accessed, when window is opened by a cover.

Abstract (de)

Ein Treibstangenbeschlag (5) eines Nebenflügels (3) von zweiflügeligen Fenstern oder Türen hat einen von einer Abdeckung (9) verdeckten Bedienhebel (6). Die Abdeckung (9) lässt sich für einen Zugriff auf den Bedienhebel (6) entfernen, wenn ein Hauptflügel (2) des Fensters oder der Tür geöffnet ist. Im geschlossenen Zustand des Hauptflügels (2) verhindert die Abdeckung (9) einen Zugriff auf den Bedienhebel (6) und damit eine Entriegelung des Nebenflügels (3).

IPC 8 full level

E05C 7/04 (2006.01); **E05B 5/02** (2006.01); **E05C 9/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05B 13/001 (2013.01); **E05B 17/2003** (2013.01); **E05C 7/045** (2013.01)

Citation (applicant)

EP 1790804 B1 20110615 - WINKHAUS FA AUGUST [DE]

Cited by

US2022081943A1

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 2666942 A2 20131127; **EP 2666942 A3 20171129**; **EP 2666942 B1 20190123**; DE 102012208843 A1 20131128; ES 2715623 T3 20190605; PL 2666942 T3 20190531; TR 201902907 T4 20190321

DOCDB simple family (application)

EP 13166619 A 20130506; DE 102012208843 A 20120525; ES 13166619 T 20130506; PL 13166619 T 20130506; TR 201902907 T 20130506