

Title (en)

Fixing device for an opened window or door shutter.

Title (de)

Vorrichtung zum Feststellen eines geöffneten Fenster- oder Türladens.

Title (fr)

Dispositif d'arrêt pour un contrevent de fenêtre ou de porte ouvert.

Publication

EP 0186760 A2 19860709 (DE)

Application

EP 85114274 A 19851108

Priority

AT 403684 A 19841220

Abstract (en)

1. Device for fixing an opened window shutter or door shutter (1) which is pivotally journaled with the aid of shutter hinges (2) on blocks (3) secured to the case of the window or door, with the blocks carrying a hinge spigot (5) which engages into a sleeve (6) of the shutter hinge (2), and with a latch (9) being provided which has a blocking abutment (11a, 11b) and which cooperates with a part fixed to the block, characterized in that the latch (9) is arranged on the sleeve (6) and is essentially displaceable in the direction of the sleeve axis ; and in that the part fixed to the block consists of a block bar (7) or a formation (14) on a block bar.

Abstract (de)

Der Laden (1) eines Fensters oder einer Tür ist mit Hilfe von Ladenbändern (2) drehbar auf am Stock (4) des Fensters oder der Tür befestigten Kloben (3) gelagert, die einen in eine Hülse (6) des Ladenbandes (2) eingreifenden Bandzapfen (5) auf der Klobenstange (7) tragen. Um den Laden in seiner Offenstellung einfach festhalten zu können, weist die Hülse (6) wenigstens eines Ladenbandes (2) einen mit der Hülse (6) um den Bandzapfen (5) drehbaren, in Richtung der Hülsenachse verschiebbaren Riegel (9) auf, der einen in der Offenstellung des Ladens (1) mit der Klobenstange (7) oder einem Klobenstangenansatz (14) zusammenwirkenden Sperranschlag (11a) bildet.

IPC 1-7

E05C 17/46

IPC 8 full level

E05C 17/46 (2006.01); **E05D 11/10** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05D 11/1007 (2013.01); **E05Y 2900/146** (2013.01)

Cited by

EP1666689A1; CN113027265A

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE IT LI

DOCDB simple family (publication)

EP 0186760 A2 19860709; EP 0186760 A3 19870520; EP 0186760 B1 19900207; EP 0186760 B2 19921111; AT 382419 B 19870225;
AT A403684 A 19860715; AT E50310 T1 19900215; DE 3575967 D1 19900315

DOCDB simple family (application)

EP 85114274 A 19851108; AT 403684 A 19841220; AT 85114274 T 19851108; DE 3575967 T 19851108