

Title (en)

Locking device for doors or windows.

Title (de)

Verschlussbeschlag für Fenster oder Türen.

Title (fr)

Fermeture de portes ou de fenêtres.

Publication

EP 0087542 A1 19830907 (DE)

Application

EP 82440006 A 19820225

Priority

EP 82440006 A 19820225

Abstract (en)

1. A lock fitting for windows or doors with a plurality of lock plates (4, 17) which are arranged on the window or door surround and behind which bolt elements (15, 25) on the leaf of the window or door engage, the lock plates being fitted at predetermined spacings on a rail (1, 16, 33) extending along a narrowed portion of the surround which abuts an overlapping surface of the leaf, and each lock plate being in the form of a separate part, characterised in that the lock plates (4, 17) are disposed in recesses (3) or interruptions of the rail (1, 16, 33) and are retained by them at their spacings.

Abstract (de)

Verschlussbeschlag für Fenster oder Türen mit mehreren am feststehenden Fenster- oder Türrahmen angeordneten Schließplatten, die von flügelseitigen Riegeelementen hintergriffen werden, wobei die Schließplatten (4,17) in vorgegebenen Abständen auf eine Rahmenschmalseite aufgesetzt sind. Jede Schließplatte ist als separates Formstück ausgebildet. Die Schließplatten sind in Ausnehmungen (3) oder Unterbrechungen einer längs der Rahmenschmalseite verlaufenden, im Querschnitt winkel- oder U-förmigen Schiene (1,16,33) oder eines rechteckigen Rohres angeordnet und durch diese oder dieses in ihren Abständen festgelegt.

IPC 1-7

E05C 9/18

IPC 8 full level

E05C 9/18 (2006.01)

CPC (source: EP)

E05C 9/1808 (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 2457169 A1 19760610 - SIEGENIA FRANK KG
- [A] FR 2268933 A1 19751121 - HERPEN FREDERIK VAN [NL]

Cited by

DE102008054713A1; EP2199510A3; DE102006035416A1; DE4009637A1; DE102006035416B4

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0087542 A1 19830907; EP 0087542 B1 19850807; AT E14774 T1 19850815; DE 3265140 D1 19850912

DOCDB simple family (application)

EP 82440006 A 19820225; AT 82440006 T 19820225; DE 3265140 T 19820225