

Title (en)

Fitting for the mounting of a handle on a door or a window

Title (de)

Beschlag für die Befestigung eines Drückers an einer Tür oder einem Fester

Title (fr)

Ferrure pour la fixation d'une poignée sur une porte ou une fenêtre

Publication

EP 1918492 A2 20080507 (DE)

Application

EP 07017377 A 20070905

Priority

DE 102006052150 A 20061102

Abstract (en)

The fitting has a retainer device for a door handle (2) arranged within a lower part in a rotatable manner, where the retainer device is provided in a rotating direction of the door handle. The retainer device has an opening (22), which corresponds with a guiding surface (4) of the door handle in a positive manner. Pre-stressing is produced on the retainer device by a spring unit, so that the retainer device is movable after operating the door handle. The retainer device is surrounded by a slider unit, where the spring unit influences on the slider unit.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Beschlag für die Befestigung eines Drückers an einer Tür oder eines Fensters, umfassend ein Unterteil (9) mit einer innerhalb des Unterteiles (9) drehbar angeordneten Aufnahmeeinrichtung für einen Türdrücker (2), dadurch gekennzeichnet, dass die Aufnahmeeinrichtung in Drehrichtung des Türdrückers (2) vorgespannt ist.

IPC 8 full level

E05B 3/06 (2006.01); **E05B 15/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05B 3/065 (2013.01); **E05B 15/0053** (2013.01); **E05B 15/02** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 20320500 U1 20040909 - DORMA GMBH & CO KG [DE]

Cited by

EP2034110A3; EP2034109A3

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)

EP 1918492 A2 20080507; **EP 1918492 A3 20080924**; **EP 1918492 B1 20140611**; CN 101173574 A 20080507; CN 101173574 B 20120711; DE 102006052150 A1 20080508

DOCDB simple family (application)

EP 07017377 A 20070905; CN 200710166815 A 20071018; DE 102006052150 A 20061102