

Title (en)  
STRIKER

Title (de)  
SCHLIESSTEIL

Title (fr)  
GÂCHE

Publication  
**EP 2700774 A2 20140226 (DE)**

Application  
**EP 13179895 A 20130809**

Priority  
DE 202012008054 U 20120822

Abstract (en)  
The closure portion (11) has a retaining portion (15) with a receiving opening (21) for incorporating a locking element of a wing of a window or a door. A gear teeth is provided on a base body (13) and a counter toothing is provided in engagement with the retaining portion on the retaining portion. The gear teeth and the counter toothing are arranged and aligned such that the gear teeth and the counter toothing enable a fixing of the retaining portion on the base body selectively at different distance (D) between the base body and the retaining portion.

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft ein Schließteil für einen Treibstangenbeschlag eines Fensters oder einer Tür mit einem Grundkörper und einem mit dem Grundkörper koppelbaren Halteteil. Das Halteteil weist wenigstens eine Aufnahmeöffnung zum Aufnehmen eines Verriegelungselements eines Flügels des Fensters oder der Tür auf. An dem Grundkörper ist wenigstens eine Verzahnung und an dem Halteteil ist wenigstens eine hiermit in Eingriff stehende Gegenverzahnung vorgesehen, die derart angeordnet und ausgerichtet sind, dass die Verzahnung und die Gegenverzahnung eine Festlegung des Halteteils an dem Grundkörper wahlweise in unterschiedlichem Abstand zwischen dem Grundkörper und dem Halteteil ermöglichen.

IPC 8 full level  
**E05B 15/02** (2006.01); **E05C 9/18** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 15/0245** (2013.01); **E05C 9/1808** (2013.01)

Cited by  
BE1023279B1

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)  
**DE 202012008054 U1 20131125**; EP 2700774 A2 20140226; EP 2700774 A3 20170329; EP 2700774 B1 20180725

DOCDB simple family (application)  
**DE 202012008054 U 20120822**; EP 13179895 A 20130809