

Title (en)
OPENING SECTION OR FRAME PROFILE FOR WINDOW

Title (de)
ÖFFNUNGSPROFIL ODER ZARGE FÜR FENSTER

Title (fr)
PROFIL OUVRANT OU DORMANT POUR FENÊTRE

Publication
EP 2955303 A1 20151216 (FR)

Application
EP 15171777 A 20150612

Priority
FR 1455410 A 20140613

Abstract (fr)
La présente invention concerne un profil d'ouvrant (1) ou de dormant sur lequel est ménagée au moins une rainure de guidage (3) longitudinal, ledit profil (1) comportant : une tringle de transmission (5) destinée à être logée à l'intérieur de ladite rainure de guidage (3) de façon mobile en translation et comprenant une partie centrale (25) s'étendant longitudinalement sur toute la longueur de ladite tringle de transmission (5) ; un accessoire (7) apte à venir en prise avec ladite tringle de transmission (5) pour l'actionnement de ladite tringle de transmission (5) ; et un moyen de fixation (10) par percussion pour fixer l'accessoire (7) sur ladite tringle de transmission (5), ladite partie centrale (25) définissant : une paroi supérieure (27), destinée à être percée par le moyen de percussion, et de part et d'autre de la paroi supérieure, deux parois latérales (33, 33') formant avec la paroi supérieure (27) un canal susceptible de recevoir au moins une partie du moyen de fixation et s'étendant longitudinalement sur toute la longueur de ladite partie centrale (25).

IPC 8 full level
E05C 9/00 (2006.01)

CPC (source: EP IL)
E05C 9/006 (2013.01 - EP IL); **E05C 9/22** (2013.01 - IL)

Citation (applicant)
EP 1867821 A1 20071219 - SAVIO SPA [IT]

Citation (search report)
• [XAYI] EP 1270856 A2 20030102 - NORSK HYDRO AS [NO]
• [YDA] EP 1867821 A1 20071219 - SAVIO SPA [IT]
• [A] EP 1975353 A1 20081001 - HYDRO ALUMINIUM AS [NO]
• [A] DE 29824769 U1 20020711 - ESCO METALLBAUBESCHLAG HANDEL GMBH [DE]

Cited by
US2017362857A1; US10557287B2

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 2955303 A1 20151216; EP 2955303 B1 20210127; ES 2856067 T3 20210927; FR 3022284 A1 20151218; FR 3022284 B1 20160715; IL 239342 A0 20151130; IL 239342 B 20200430; PT 2955303 T 20210222

DOCDB simple family (application)
EP 15171777 A 20150612; ES 15171777 T 20150612; FR 1455410 A 20140613; IL 23934215 A 20150611; PT 15171777 T 20150612