

Title (en)  
SLIDER CONNECTIBLE AND DISCONNECTABLE AT ANY POINT OF THE GUIDE RAIL

Title (de)  
AN JEDER STELLE DER FÜHRUNGSSCHIENEN EIN- UND AUSHÄNGBARE GLEITER

Title (fr)  
GLISSIÈRE POUVANT ÊTRE ACCROCHÉE ET DÉCROCHÉE DANS CHAQUE POSITION DE RAILS DE GUIDAGE

Publication  
**EP 3385489 A2 20181010 (DE)**

Application  
**EP 17405034 A 20171213**

Priority  
CH 1132017 A 20170131

Abstract (de)  
Die Erfindung betrifft Gleiter, die trotz hoher Spannung an jeder Stelle der Führungsschienen (5,6) einsetzbar und aushängbar sind. Der Gleiter auf Figur 3 wird durch zwei Befestigungspunkte (7) gerichtet, was verhindert, dass er ungewollt aus der Schiene (5,6) springen kann. Der Gleiter auf Figur 4 wird durch bewegliche Schenkel (10) eingeklickt und durch zusammendrücken direkt aus der Schiene (5,6) ausgefahren. Der Gleiter auf Figur 5 weist wie die Führungsschiene (5,6) Wiederhaken (9,12) auf. Durch die Spannung der Stoffe (4) kann der Gleiter nicht mehr rausspringen, wenn er eingedreht wurde.

IPC 8 full level  
**E06B 9/02** (2006.01); **A47B 97/00** (2006.01)

CPC (source: CH EP)  
**A47H 15/04** (2013.01 - CH EP); **E06B 9/02** (2013.01 - EP)

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)  
**CH 713401 A2 20180731**; EP 3385489 A2 20181010; EP 3385489 A3 20181107

DOCDB simple family (application)  
**CH 1132017 A 20170131**; EP 17405034 A 20171213