

Title (en)  
Fastening system for slides

Title (de)  
Schienenmontagesystem

Title (fr)  
Système de fixation pour glissières

Publication  
**EP 1243203 A2 20020925 (DE)**

Application  
**EP 02004591 A 20020228**

Priority  
DE 20104933 U 20010321

Abstract (en)  
The minimum distance (f) between both leg sections (14) is at least sectionally smaller than the maximum transverse distance (e) of the rail member (8) vertical to its longitudinal axis. The leg sections have at least two protrusions, which are preferably formed as pressings (3).

Abstract (de)  
Schienenmontagesystem mit einem Schienenelement (8) und mindestens einem an dem Schienenelement (8) lösbar montierbaren Befestigungselement (1,7) für die Befestigung des Schienenelementes (8) an einem Korpus oder Wandelement, wobei wenigstens das Befestigungselement (1, 7) oder das Schienenelement (8) als Profildeil mit zwei Schenkelabschnitten (14) ausgebildet ist, wobei die Schenkelabschnitte (14) dieses Elements das andere Element im montierten Zustand einschließen. Um bei einem solchen Schienensystem das Aneinanderfügen von Befestigungselement und Schienenelement einfacher zu gestalten, ist der minimale Abstand (f) zwischen den beiden Schenkelabschnitten (14) zumindest abschnittsweise kleiner als die maximale Quererstreckung (e) des eingeschlossenen Elements senkrecht zu dessen Längsachse. <IMAGE>

IPC 1-7  
**A47B 88/04**

IPC 8 full level  
**A47B 88/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47B 88/43** (2016.12)

Cited by  
US9693626B2; US9107500B2; US9161626B2

Designated contracting state (EPC)  
DE

DOCDB simple family (publication)  
**DE 20104933 U1 20010920**; DE 50207757 D1 20060921; EP 1243203 A2 20020925; EP 1243203 A3 20040102; EP 1243203 B1 20060809

DOCDB simple family (application)  
**DE 20104933 U 20010321**; DE 50207757 T 20020228; EP 02004591 A 20020228