

Title (en)

Suspension rail for signs, plates or thelike, specially as mounting rail for display-panels.

Title (de)

Abhängeschiene für Schilder, Tafeln oder dergleichen, insbesondere als Halteschiene für Anzeigetafeln.

Title (fr)

Raie de suspension pour panneaux, tableaux et similaires, spécialement comme raie de fixation pour panneaux d'affichage.

Publication

EP 0343416 A1 19891129 (DE)

Application

EP 89108197 A 19890506

Priority

DE 8806778 U 19880525

Abstract (en)

In a suspension rail for signs, plates or the like, especially for use as a mounting rail for price signs and as a hanging rail for hooking elements of the suspension rail itself and for holding elements of information displays, the profile of the suspension rail having an essentially double-T-shaped cross-section, the inner sides of the limbs of the crossbar of the T having a catch groove for clipping in signs, and an outwardly open groove being provided on each outer side of the limbs of the crossbar of the T for receiving hooking means having complementary hanging means and holding elements, one of the grooves (44), seen from the groove base, has two additional longitudinally extending U-shaped undercuts (46). By this means, suspension rails of the same type can be placed adjacent to each other or joined together continuously. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei einer Abhängeschiene für Schilder, Tafeln oder dergleichen, insbesondere zur Verwendung als Halteschiene für Preisschilder und als Einhängeschiene für Aufhängeelemente der Abhängeschiene selbst und für Halteelemente von Informationsträgern, wobei das Profil der Abhängeschiene einen im wesentlichen Doppel-T-förmigen Querschnitt hat, wobei die inneren Schenkelseiten des Querstegs des T eine Rastnut zum Einklipsen von Schildern aufweisen, und wobei an den äußeren Schenkelseiten des Querstegs des T je eine nach außen offene Nut zur Aufnahme von komplementäre Einhängemittel aufweisenden Aufhängemitteln und Halteelementen vorgesehen sind, weist eine der Nuten (44) vom Nutgrund aus betrachtet zwei zusätzliche längs verlaufende U-förmige Hinterschnedungen (46) auf. Damit lassen sich Abhängeschienen gleicher Art kontinuierlich aneinander anfügen bzw. miteinander verbinden.

IPC 1-7

F16S 3/04; **G09F 1/10**

IPC 8 full level

F16S 3/04 (2006.01); **G09F 1/10** (2006.01); **G09F 7/18** (2006.01)

CPC (source: EP)

G09F 1/10 (2013.01); **G09F 7/18** (2013.01)

Citation (search report)

- [YD] DE 8329417 U1 19840126
- [Y] DE 2216777 A1 19721207
- [Y] DE 7833308 U1 19790315
- [A] US 4161977 A 19790724 - BASLOW FLOYD [US]
- [A] FR 2235664 A1 19750131 - BOULET GUY [FR]
- [A] US 3975792 A 19760824 - JANSON RICHARD W
- [A] AT 295783 B 19720125 - RIGOLA WERK SCHMIDT JULIUS [DE]

Cited by

CN105020564A; DE102009004073A1; DE102009004073B4; DE102009004073C5

Designated contracting state (EPC)

AT BE DE FR GB IT NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0343416 A1 19891129; **EP 0343416 B1 19920722**; AT E78619 T1 19920815; DE 58901870 D1 19920827; DE 8806778 U1 19890720

DOCDB simple family (application)

EP 89108197 A 19890506; AT 89108197 T 19890506; DE 58901870 T 19890506; DE 8806778 U 19880525