

Title (en)
Mounting assembly

Title (de)
Montageanordnung

Title (fr)
Ensemble de montage

Publication
EP 1038474 A2 20000927 (DE)

Application
EP 00101713 A 20000127

Priority
DE 29905314 U 19990323

Abstract (en)
The installation rail (10) has individual fixture devices (12) equally spaced apart in a predetermined pattern. The width of the fixture devices is smaller than the distance between adjacent fixture devices. The fixture devices of the installation rail are arranged in a grid spaced apart by 50 mm from each other. The fixture devices of the installation rail are of one-piece construction with the rail, and are particularly stamped outwards and bent over. The installation rail has fixture apertures (16) equally spaced from one another. The fixture devices are formed as discrete hooks and the suspension devices of the item of furniture have apertures.

Abstract (de)
Bei einer Montageanordnung zur Wandbefestigung von Hängemöbeln (22), insbesondere Badmöbeln oder Küchenmöbeln, mit einer an einer Wand festlegbaren Montageschiene (10) und an den Hängemöbeln (22) angeordneten Einhängvorrichtungen (20) zum Einhängen der Hängemöbel (22) in die Montageschiene (10) ist die Anordnung derart getroffen, dass die Montageschiene (10) einzelne, in einem vorbestimmten Raster gleichmäßig voneinander beabstandete Befestigungsmittel (12) aufweist, die derart ausgebildet und angeordnet sind, daß die Breite der Befestigungsmittel (12) kleiner als der Abstand zwischen benachbarten Befestigungsmitteln (12) ist, wobei zum Einhängen der Hängemöbel (22) an der Montageschiene (10) je ein Befestigungsmittel (12) der Montageschiene (10) mit je einer Einhängvorrichtung (20) der Hängemöbel (22) zusammenwirkt. <IMAGE>

IPC 1-7
A47B 95/00

IPC 8 full level
A47B 95/00 (2006.01)

CPC (source: EP)
A47B 95/008 (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)
DE 29905314 U1 19990722; EP 1038474 A2 20000927; EP 1038474 A3 20020619

DOCDB simple family (application)
DE 29905314 U 19990323; EP 00101713 A 20000127