

Title (en)  
Curtain system

Title (de)  
Vorhanggarnitursystem

Title (fr)  
Système de rideau

Publication  
**EP 1961348 A2 20080827 (DE)**

Application  
**EP 07010922 A 20070602**

Priority  
DE 102007008852 A 20070223

Abstract (en)  
The curtain set system (10) has a base system and a curtain rod (11) of given length with integrated rail or integrated slot (13) for receiving gliders or roll gliders. Two connecting wall holders (16) are provided with the curtain rod. The wall holders have an end piece attachment section (16.1), at which an end piece (15) is fastened.

Abstract (de)  
Bei einem Vorhanggarnitursystem (10) mit einem Basissystem, umfassend eine Vorhangstange (11, 30, 31, 41, 42, 51, 60, 61) vorgegebener Länge mit integrierter Schiene oder integriertem Schlitz (13, 43, 53) zur Aufnahme von Gleitern (18) oder Rollgleitern, sowie zwei mit der Vorhangstange (11, 30, 31, 41, 42, 51, 60, 61) verbindbaren Wandhaltern (16), weisen die Wandhalter (16) einen Endstückbefestigungsabschnitt (16.1) auf, an dem ein Endstück (15) befestigbar ist.

IPC 8 full level  
**A47H 1/04** (2006.01); **A47H 1/02** (2006.01); **A47H 1/08** (2006.01); **A47H 1/14** (2006.01); **A47H 13/02** (2006.01); **A47H 15/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**A47H 1/02** (2013.01); **A47H 1/04** (2013.01); **A47H 1/08** (2013.01); **A47H 1/14** (2013.01); **A47H 13/02** (2013.01); **A47H 15/04** (2013.01); **A47H 2001/006** (2013.01); **A47H 2001/045** (2013.01); **A47H 2001/047** (2013.01)

Cited by  
DE102010027452A1; DE202012006436U1; DE202013006041U1; DE202011001157U1; DE202011001159U1; DE102010027451A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)  
AL BA HR MK RS

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1961348 A2 20080827**; **EP 1961348 A3 20111228**; DE 102007008852 A1 20080828; EP 1961349 A2 20080827; EP 1961349 A3 20111228

DOCDB simple family (application)  
**EP 07010922 A 20070602**; DE 102007008852 A 20070223; EP 08001972 A 20080202