

Title (en)

Box-like housing, in particular for a letter box

Title (de)

Kastenförmiges Gehäuse, insbesondere für einen Briefkasten

Title (fr)

Boîtier en forme de caisson, en particulier pour une boîte aux lettres

Publication

EP 2997861 A1 20160323 (DE)

Application

EP 14185154 A 20140917

Priority

EP 14185154 A 20140917

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein kastenförmiges Gehäuse (28), insbesondere für einen Briefkasten, eine Briefkastenanlage oder einen Paketkasten mit einer Gehäusewandung (50) und einer in der Gehäusewandung (50) vorgesehenen Gehäuseöffnung (52) und einem die Gehäuseöffnung (52) verschließenden Element (22), das an der Gehäusewandung (50) schwenkbar angeschlagen ist, wobei entweder das verschließende Element (22) oder die Gehäusewandung (50) ein erstes Scharnierelement (10) trägt, das mit einem zweiten Scharnierelement (44), das am jeweils anderen Bauteil festgelegt ist, zur schwenkbaren Lagerung des verschließenden Elements (22) an der Gehäusewandung (50) zusammenwirkt, wobei ein Lagerzapfen (44) des zweiten Scharnierelements in einen Lagerbock (10) des ersten Scharnierelements eingreift, wobei der Lagerbock (10) an der Gehäusewandung (50) oder dem verschließenden Element (22) mittels einer Rastverbindung festgelegt ist.

IPC 8 full level

A47G 29/12 (2006.01); **E05D 5/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47G 29/1201 (2013.01); **E05D 5/065** (2013.01); **E05Y 2600/53** (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 102008064508 A1 20100624 - RENZ ERWIN METALLWAREN [DE]
- DE 102010002920 A1 20140116 - RENZ ERWIN METALLWAREN [DE]
- DE 69302964 T2 19961212 - ETABLISSEMENTS DECAYEUX [FR]

Citation (search report)

- [X] US 5810458 A 19980922 - WOLFF JOHN C [US], et al
- [X] GB 2057049 A 19810325 - LEABANK OFFICE EQUIPMENT LTD
- [X] WO 2005071198 A1 20050804 - RAMSAUER DIETER [DE]

Cited by

GB2547728A; GB2547728B; US10221598B2

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)

EP 2997861 A1 20160323; EP 2997861 B1 20181212

DOCDB simple family (application)

EP 14185154 A 20140917