

Title (en)
Lock casing.

Title (de)
Schlossgehäuse.

Title (fr)
Boîtier de serrure.

Publication
EP 0666392 A1 19950809 (DE)

Application
EP 95101042 A 19950126

Priority
DE 4403440 A 19940204

Abstract (en)
A U-shaped basic part (1) is provided, on the arms (12) of which locates a cover part (2). Common guide surfaces are available for the drive rods and at least one cylindrical bearing hole (15) for the gearwheel together with at least one opening for the drive component engaging on the drive pylon. Connecting hooks (23) are formed on the cover part, engaging in a recess (13) in one arm (12) of the basic part. The hooks are angularly formed with a projecting extending in the housing longitudinal direction. The projection engages in a groove of the recess (13) of the arm. The axial extent of the recesses (13) is greater than the axial extent of the hooks provided with the projection.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein zweiteiliges Schloßgehäuse, insbesondere für Stangenschlösser. Um eine einfache und preisgünstige Herstellung sowie leichte Montage zu ermöglichen, besteht das Schloßgehäuse aus einem U-förmigen Basisteil (1) und einem auf die Schenkel (12) des Basisteils (1) aufliegenden Deckelteil (2). Diese beiden Gehäuseteile sind durch zwei am Deckelteil (2) ausgebildete, jeweils in eine Aussparung (13) in einem Schenkel (12) des Basisteils (1) eingreifende Haken (23) miteinander verbindbar und in ihrer Eingriffsstellung durch einen Haltesteg (16) festlegbar.
<IMAGE>

IPC 1-7
E05B 9/00

IPC 8 full level
E05B 9/00 (2006.01); **E05B 65/02** (2006.01); **E05C 9/04** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05B 9/00 (2013.01); **E05B 65/02** (2013.01); **E05C 9/041** (2013.01)

Citation (search report)
• [Y] EP 0155543 A2 19850925 - LOH KG RITTAL WERK [DE]
• [Y] FR 1217232 A 19600502
• [A] GB 626257 A 19490712 - JABEZ ASH, et al
• [A] AU 518869 B2 19811022 - LOWE & FLETCHER AUSTRALIA

Cited by
FR2798949A1; CN110924770A; CN111236772A

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

DOCDB simple family (publication)
EP 0666392 A1 19950809; EP 0666392 B1 19971119; EP 0666392 B2 20010321; AT E160415 T1 19971215; DE 4403440 C1 19951109; DE 4403440 C2 19990923; DE 59500992 D1 19980102; DK 0666392 T3 19980727; ES 2111344 T3 19980301

DOCDB simple family (application)
EP 95101042 A 19950126; AT 95101042 T 19950126; DE 4403440 A 19940204; DE 59500992 T 19950126; DK 95101042 T 19950126; ES 95101042 T 19950126