

Title (en)

Lock, especially lock for a vehicle door

Title (de)

Schloss, insbesondere Schloss für eine Kraftfahrzeugtür

Title (fr)

Serrure, spécialement serrure pour porte de véhicule automobile

Publication

**EP 0942124 A1 19990915 (DE)**

Application

**EP 99100616 A 19990114**

Priority

DE 19808576 A 19980228

Abstract (en)

The lock mechanism, and especially for a vehicle door, has lock components within and/or outside a housing (1) on a shaft (3). A seal is at least between the housing (1) and the shaft (3) as a lubricant. The housing (1) has a bush (2) to take the shaft (3), with openings (8) in the housing or the bush to take in the lubricant to fill the lubricant reservoir (7).

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Schloß, insbesondere Schloß für eine Tür eines Kraftfahrzeuges, mit Schloßelementen, die innerhalb und/oder außerhalb eines Gehäuses (1) auf einer Welle (3) angeordnet sind, das dadurch gekennzeichnet, daß zumindest zwischen dem Gehäuse (1) und der Welle (3) eine Abdichtung in Form eines Schmiermittels vorgesehen ist. <IMAGE>

IPC 1-7

**E05B 17/08**

IPC 8 full level

**E05B 17/08** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E05B 17/08** (2013.01)

Citation (search report)

- [YA] DE 19601119 A1 19970807 - ROTO FRANK AG [DE]
- [Y] US 4508495 A 19850402 - MONDEN TSUNEO [JP], et al
- [A] US 5586459 A 19961224 - BULLOCK CHARLES E [US], et al
- [A] EP 0521350 A2 19930107 - EATON CORP [US]
- [A] US 3734580 A 19730522 - PISCITELLI V

Cited by

US9587785B2

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

DOCDB simple family (publication)

**DE 19808576 A1 19990902**; EP 0942124 A1 19990915

DOCDB simple family (application)

**DE 19808576 A 19980228**; EP 99100616 A 19990114