

Title (en)  
Safety lock.

Title (de)  
Sicherheitsschloss.

Title (fr)  
Serrure de sûreté.

Publication  
**EP 0633377 A1 19950111 (FR)**

Application  
**EP 94870115 A 19940707**

Priority  
BE 9300698 A 19930707

Abstract (en)

Safety lock including a housing in which there is housed a first plate, mounted so that it can move inside the said housing, the deadlock bolt being mounted on the said first plate which is equipped with a conversion element designed to convert an order for operating the lock into a transverse displacement of the first plate inside the housing, the said first plate being provided with a first guide groove, the said plate includes at least one second groove in which there is housed a connection element intended to fasten an auxiliary lock operating linkage thereto. <IMAGE>

Abstract (fr)

Serrure de sûreté comportant un boîtier dans lequel est logé une première plaque, montée de façon mobile à l'intérieur dudit boîtier, le pêne dormant étant monté sur ladite première plaque qui est munie d'un élément de conversion agencé pour convertir une commande de maniement de la serrure en un déplacement transversal de la première plaque à l'intérieur du boîtier, ladite première plaque étant pourvue d'un première rainure de guidage, ladite plaque comporte au moins une deuxième rainure dans laquelle est logé un élément de connexion destiné à y fixer une tringle de commande de serrure annexe. <IMAGE>

IPC 1-7  
**E05B 59/00**

IPC 8 full level  
**E05B 59/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 59/00** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] DE 818743 C 19511029 - YALE & TOWNE MFG CO
- [A] GB 2188364 A 19870930 - EREBUS LIMITED
- [A] DE 4025059 A1 19920206 - HAMME KURT [DE]
- [DA] AT 370482 B 19830411 - GRUNDMANN GMBH GEB [AT]

Cited by  
US11408207B2; US1261619B2

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 0633377 A1 19950111; EP 0633377 B1 19971126**; AT E160613 T1 19971215; BE 1007389 A5 19950606; DE 69406989 D1 19980108;  
DE 69406989 T2 19980702; ES 2112509 T3 19980401

DOCDB simple family (application)  
**EP 94870115 A 19940707**; AT 94870115 T 19940707; BE 9300698 A 19930707; DE 69406989 T 19940707; ES 94870115 T 19940707