

12

**DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

21 Numéro de dépôt: 88401599.1

51 Int. Cl.<sup>5</sup>: **E05B 47/00**

22 Date de dépôt: 24.06.88

30 Priorité: 26.06.87 FR 8709099

43 Date de publication de la demande:  
28.12.88 Bulletin 88/52

84 Etats contractants désignés:  
**DE ES FR GB IT**

88 Date de publication différée du rapport de  
recherche: 25.04.90 Bulletin 90/17

71 Demandeur: **REGIE NATIONALE DES USINES  
RENAULT**

**Boîte postale 103 8-10 avenue Emile Zola  
F-92109 Boulogne-Billancourt(FR)**

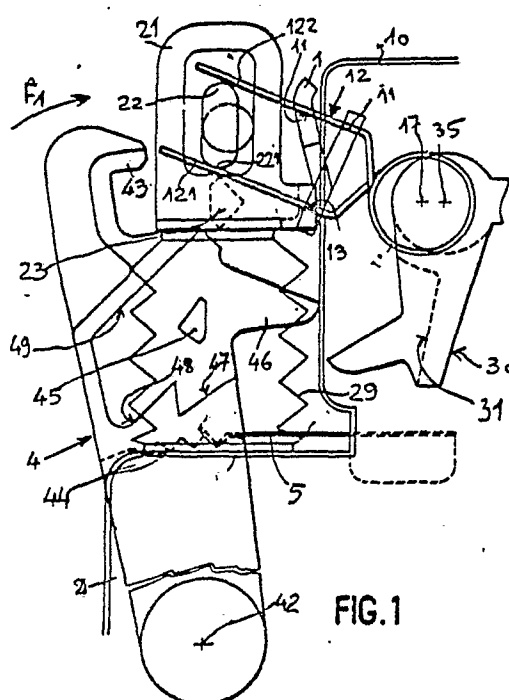
72 Inventeur: **Bascou, Jacques**  
**15, rue de la Fontaine Pleureuse  
Bazemont F-78580 Maule(FR)**

Inventeur: **Chartier, Guy**  
**12, rue de la Butte Espagnole  
F-91940 Gometz le Chatel(FR)**

74 Mandataire: **Saint Martin, René et al**  
**Régie Nationale des Usines Renault**  
**Direction des Recherches et**  
**Développements Service 0804 8-10, Avenue**  
**Emile-Zola**  
**F-92109 Boulogne Billancourt Cedex(FR)**

54 **Serrure à verrouillage électrique, notamment pour une porte de véhicule automobile.**

57 La présente invention se rapporte à une serrure à verrouillage électrique, comportant un levier de condamnation (1) et un actionneur électrique (2) déplaçant selon un mouvement rectiligne alternatif un embout (21) relié audit levier, caractérisé par le fait qu'elle comporte un verrou (4) qui pivote autour d'un axe (42) par l'intermédiaire de moyens de pivotement (47, 48) coopérant avec un organe d'entraînement (23) ménagé sur l'embout (21) entre une position de déverrouillage et une position de verrouillage où il empêche la décondamnation du levier.



**FIG.1**

**EP 0 296 980 A3**



DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.4)
D,A	EP-A-0 213 993 (COMPAGNIE INDUSTRIELLE DE MECANISMES) * document complet * ---	1	E 05 B 47/00
A	DE-A-3 521 570 (KIEKERT GMBH & COKE) * document complet * ---	1,6,7	
A	FR-A-2 452 563 (ARN. KIEKERT SÖHNE) * document complet * -----	1,6,7	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4)
			E 05 B
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche BERLIN		Date d'achèvement de la recherche 04-01-1990	Examineur KRABEL A.W.G.
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons ..... & : membre de la même famille, document correspondant	
X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire			