



EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

21 Anmeldenummer: 86104020.2

⑤1 Int. Cl.4: E05C 9/04, E05B 65/52, A45C 13/14

22 Anmeldetag: 24.03.86

⑩ Priorität: 10.07.85 DE 3524641
04.04.85 DE 3512414

④ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
10.12.86 Patentblatt 86/45

84 Benannte Vertragsstaaten:
AT CH DE FR GB LI

88 Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 01.02.89 Patentblatt 89/05

71 Anmelder: Maurus, Georg
Nördlingerstrasse 119
D-8901 Königsbrunn(DE)

72 Erfinder: Maurus, Georg
Nördlingerstrasse 119
D-8901 Königsbrunn(DE)

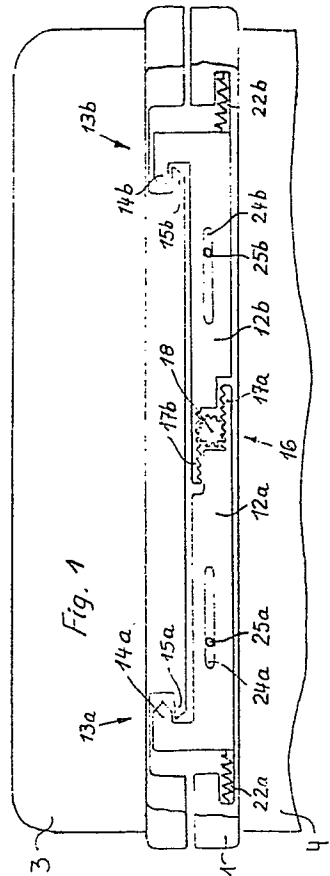
74 Verteiler: Weber, Otto Ernst, Dipl.-Phys.
Hofbrunnstrasse 36
D-8000 München 71(DE)

54 Schloss, insbesondere Kofferschloss.

57 Es wird eine Vorrichtung zur Herstellung einer festen, jedoch lösbar Verbindung zwischen zwei relativ zueinander bewegbaren Teilen beschrieben, die insbesondere als Kofferschloß vorteilhaft anwendbar ist. Ein wesentlicher Bestandteil der Vorrichtung ist ein dünnes, flexibles Band (12a), welches auf seiner einen Seite im Bereich einer Schließstelle (13a) einen Schließriegel (14a) und auf seiner anderen Seite im Bereich einer Bedienungsstelle (16) Betätigungsselemente (17a) aufweist. Das flache Band übernimmt somit u.a. die Funktion, die Bewegung eines Betätigungsselementes auf einen Schließriegel zu übertragen.

EP 0199 987 A3

Im Schließzustand ist die Riegelvorrichtung vorzugsweise von einer elektrischen Steuerung blockiert. Eine Freigabe erfolgt nur, wenn ein über Codierschalter voreingestellter Zahlenkode in ein Tastenfeld eingegeben wird.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 86104020.2
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betitlt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
Y	<u>US - A - 4 416 126</u> (REMINGTON)	1-3,5, 6,9	E 05 C 9/04 E 05 B 65/52
A	* Fig. 2; Zusammenfassung *	10	A 45 C 13/14

Y	<u>CH - A - 379 324</u> (K.V. RASMUSSEN)	1-3,5, 6,9	
	* Fig. 1; Patentanspruch *		

A	<u>DE - A1 - 3 242 119</u> (K. SEEGER)	7,21	
	* Fig. 2; Zusammenfassung *		

A	<u>FR - A - 2 036 099</u> (FÉRCO)	4	
	* Fig. 3 *		

A	<u>DD - A - 155 538</u> (VEB)	7,10	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
	* Zusammenfassung *		E 05 C
	---		A 45 C
A	<u>CH - A5 - 615 241</u> (TAMIRON ELECTRONICS)	15	B 65 D
	* Zusammenfassung *		E 05 B

A	<u>US - A - 3 939 679</u> (BARKER et al.)	22	
	* Fig. 7; Zusammenfassung *		

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
WIEN	17-11-1988	MEISTERLE	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN			
X	von besonderer Bedeutung allein betrachtet	E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist	
Y	von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie	D : in der Anmeldung angeführtes Dokument	
A	technologischer Hintergrund	L : aus andern Gründen angeführtes Dokument	
O	nichtschriftliche Offenbarung		
P	Zwischenliteratur	& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
T	der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze		