



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) EP 0 750 285 A3

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
26.02.1997 Patentblatt 1997/09

(51) Int. Cl.⁶: **G08B 13/24**

(43) Veröffentlichungstag A2:
27.12.1996 Patentblatt 1996/52

(21) Anmeldenummer: 95115856.7

(22) Anmeldetag: 09.10.1995

(84) Benannte Vertragsstaaten:
DE ES FR GB IT

(72) Erfinder: Pichl, Fritz
CH-8802 Kilchberg (CH)

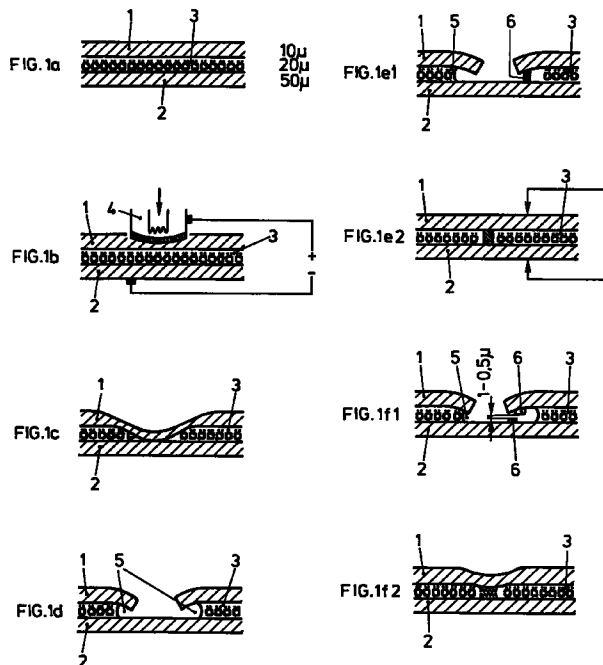
(30) Priorität: 20.06.1995 CH 1803/95

(74) Vertreter: Troesch Scheidegger Werner AG
Patentanwälte,
Siewerdstrasse 95,
Postfach
8050 Zürich (CH)

(71) Anmelder: KOBE PROPERTIES LIMITED
Douglas, Isle of Man, British Isles (GB)

(54) **Verfahren zur Herstellung einer deaktivierbaren Resonanz-Etikette**

(57) Das Verfahren zur Herstellung einer mit höchster Verlässlichkeit deaktivierbaren Diebstahl-Sicherungsetikette besteht darin, dass nach Bildung eines Luftraumes (5) zwischen den miteinander kurzschliessenden Kondensatorflächen (1, 2) im Luftraum (5) eine elektrisch leitende Verbindung in Form eines Metallfadens (6) zwischen den Flächen (1, 2) gebildet wird und dass dieser Faden (6) unter Bildung von zwei sich im wesentlichen direkt gegenüberliegenden Kontakten (6', 6'') durchgetrennt wird, z.B. mittels Ultraschall.



EP 0 750 285 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 95 11 5856

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	WO 92 09978 A (JORGENSEN) * das ganze Dokument *		G08B13/24
D,A	EP 0 509 289 A (KOBE PROPERTIES LTD.) * das ganze Dokument *		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			G08B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 10.Dezember 1996	
		Prüfer Danielidis, S	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus andern Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument			

EPO FORM 1503 03.82 (P/MCO3)