



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
05.02.2003 Patentblatt 2003/06

(51) Int Cl.7: **H01R 13/50**, H01R 13/58,
H01R 9/07

(43) Veröffentlichungstag A2:
06.02.2002 Patentblatt 2002/06

(21) Anmeldenummer: **01117910.8**

(22) Anmeldetag: **24.07.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL LT LV MK RO SI

(71) Anmelder: **TALLER Automotive GmbH
76337 Waldbronn (DE)**

(72) Erfinder: **Popa, Alexander
76307 Karlsbad (DE)**

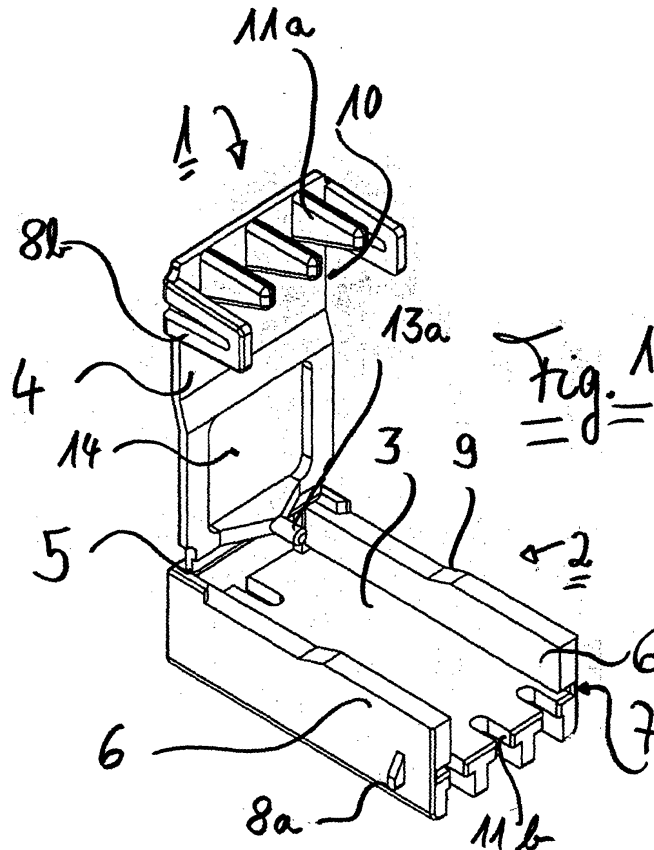
(30) Priorität: **31.07.2000 DE 10038631
31.07.2000 DE 10037648**

(74) Vertreter: **Pietruk, Claus Peter, Dipl.-Phys.
Heinrich-Lilienfein-Weg 5
76229 Karlsruhe (DE)**

(54) **Flexfolienstraffer**

(57) Die Erfindung betrifft eine Flexfolienanschlußanordnung mit einer Auflagefläche für den Kontaktbereich einer zugeführten Flexfolie und Flexfolienauspa-

rungen auflageflächennah durchdringenden Eingriffsmitteln. Hierbei ist vorgesehen, dass die Eingriffsmittel die Flexfolie gegenüberliegend der Zuführseite durchdringen.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 11 7910

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	US 5 934 933 A (ZDANYIS JR JOHN ET AL) 10. August 1999 (1999-08-10)	1,14	H01R13/50
A	* Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	2-13	H01R13/58 H01R9/07
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 018, no. 527 (E-1613), 5. Oktober 1994 (1994-10-05) & JP 06 188047 A (YAZAKI CORP), 8. Juli 1994 (1994-07-08)	1	
A	* Zusammenfassung *	7,9,10	
A	US 4 406 511 A (HAYES EARL J) 27. September 1983 (1983-09-27) * Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	1-13	
A	EP 0 492 091 A (LUMBERG KARL GMBH & CO) 1. Juli 1992 (1992-07-01) * Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	1-13	
X	US 5 310 362 A (BAEUERLE GERHARD ET AL) 10. Mai 1994 (1994-05-10)	1,14	H01R
A	* Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	2-13	
A	US 5 356 308 A (TOBA KATSUAKI ET AL) 18. Oktober 1994 (1994-10-18) * Abbildungen *	2-5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort DEN HAAG		Abschlußdatum der Recherche 16. Dezember 2002	Prüfer Durand, F
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 anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPC FORM 1503 03 92 (P/4C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 01 11 7910

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.
 Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

16-12-2002

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 5934933	A	10-08-1999	JP	11074044 A	16-03-1999
			TW	392377 B	01-06-2000
JP 06188047	A	08-07-1994	JP	3107121 B2	06-11-2000
US 4406511	A	27-09-1983	KEINE		
EP 0492091	A	01-07-1992	DE	4041093 C1	02-04-1992
			DE	59105663 D1	13-07-1995
			EP	0492091 A1	01-07-1992
US 5310362	A	10-05-1994	DE	4217205 A1	02-12-1993
			CZ	9300913 A3	18-05-1994
			ES	2070753 A2	01-06-1995
			FR	2691586 A1	26-11-1993
			GB	2267188 A ,B	24-11-1993
			IT	1272439 B	23-06-1997
			JP	6052939 A	25-02-1994
US 5356308	A	18-10-1994	JP	2827635 B2	25-11-1998
			JP	5129046 A	25-05-1993
			GB	2261558 A ,B	19-05-1993
			GB	2289580 A ,B	22-11-1995

EPC FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82