



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11) **EP 0 944 139 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
12.12.2001 Patentblatt 2001/50

(51) Int Cl.7: **H01R 17/12**

(43) Veröffentlichungstag A2:
22.09.1999 Patentblatt 1999/38

(21) Anmeldenummer: **99104978.4**

(22) Anmeldetag: **12.03.1999**

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

(71) Anmelder: **SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT
80333 München (DE)**

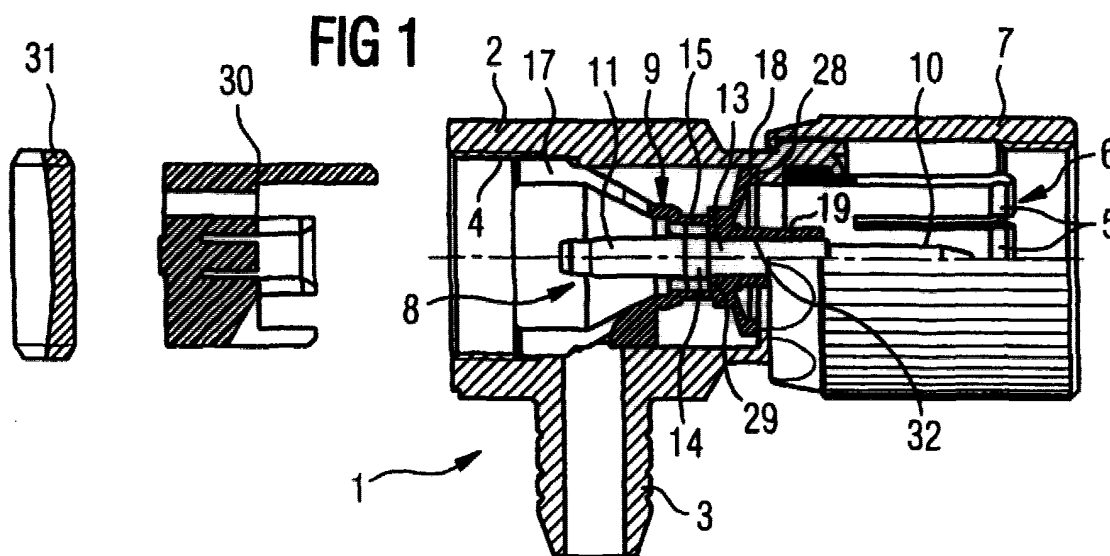
(72) Erfinder: **Acke, Edgard
8020 Ostkamp (BE)**

(30) Priorität: **19.03.1998 DE 19812206**

(54) **Koaxialstecker mit einem Innenleiter-Isolierteil**

(57) Das Isolierteil (9) zur Abstützung und Zentrierung des Innenleiters (8) in einem Außenleitergehäuse (2) hat an beiden Enden (17, 19) federnde Klemmele-

mente (20 - 23), so daß es selbst mittels Klemmsitz im Außenleitergehäuse (2) und der Innenleiter (8) mittels Klemmsitz im Isolierteil (8) fixiert ist.



EP 0 944 139 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 99 10 4978

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
A	US 5 417 588 A (OLSON CYNTHIA G ET AL) 23. Mai 1995 (1995-05-23) * Zusammenfassung; Ansprüche; Abbildungen *	1-8	H01R17/12
A,D	EP 0 675 566 A (SIEMENS AG) 4. Oktober 1995 (1995-10-04) * das ganze Dokument *	1-8	
A	DE 77 20 087 U (SPINNER) 10. November 1977 (1977-11-10) * Ansprüche; Abbildungen *	1-8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)
			H01R
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort	Abschlußdatum der Recherche	Prüfer	
DEN HAAG	18. Oktober 2001	Durand, F	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentedokument, 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	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 99 10 4978

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.

18-10-2001

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5417588	A	23-05-1995	KEINE		
EP 0675566	A	04-10-1995	DE	9405333 U1	26-05-1994
			AU	690207 B2	23-04-1998
			AU	1613895 A	05-10-1995
			DE	59502861 D1	27-08-1998
			EP	0675566 A2	04-10-1995
DE 7720087	U	10-11-1977	DE	7720087 U1	10-11-1977

EPO FORM P0461

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