(11) **EP 1 304 772 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (88) Veröffentlichungstag A3: **02.01.2004 Patentblatt 2004/01**
- (51) Int Cl.⁷: **H01R 13/187**, H01R 13/53
- (43) Veröffentlichungstag A2: 23.04.2003 Patentblatt 2003/17
- (21) Anmeldenummer: 02018192.1
- (22) Anmeldetag: 20.08.2002
- (84) Benannte Vertragsstaaten:

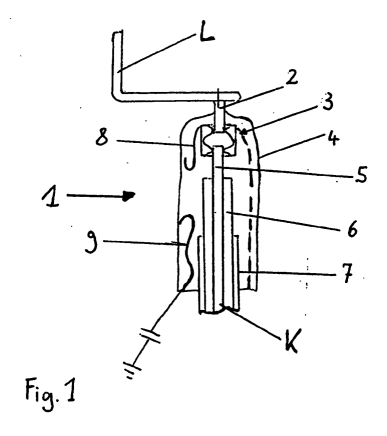
 AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
 IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 Benannte Erstreckungsstaaten:
 - AL LT LV MK RO SI
- (30) Priorität: 20.10.2001 DE 10151884
- (71) Anmelder: Alstom 75795 Paris Cedex 16 (FR)

- (72) Erfinder: Ruhland, Siegfried, Dr.-Ing. 93083 Obertraubling (DE)
- (74) Vertreter: Dreiss, Fuhlendorf, Steimle & Becker Patentanwälte,
 Postfach 10 37 62
 70032 Stuttgart (DE)

(54) Kabelanschlussteil für eine Mittelspannungsschaltanlage

(57) Es wird ein Kabelanschlussteil (1) für eine Mittelspannungsschaltanlage beschrieben, mit dem ein Leiter (L) der Mittelspannungsschaltanlage mit einem Kabel (K) verbunden werden kann. Bei dem Kabelan-

schlussteil (1) ist ein Kontaktsystem (3) vorgesehen, in das ein Kabelinnenleiter (5) des Kabels (K) einsteckbar ist, und in dem das Kabel (K) in radialer und in axialer Richtung fixierbar ist.





EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 02 01 8192

Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit A	ngabe, soweit erforderlich,	Betrifft	KLASSIFIKATION DER
	der maßgeblichen Teile		Anspruch	ANMELDUNG (Int.CI.7)
X	FR 2 774 814 A (TELECOMMU 13. August 1999 (1999-08- * das ganze Dokument *		1-9	H01R13/187 H01R13/53
A	US 3 867 602 A (JAWELAK M 18. Februar 1975 (1975-02 * Zusammenfassung *		1-9	
A	DE 22 63 060 A (KATHREIN 11. Juli 1974 (1974-07-11 * Zusammenfassung *		1-9	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7) H01R H01H
Der vo	orliegende Recherchenbericht wurde für alle Recherchenort	Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche	-	Prüter
DEN HAAG				ol, S
X : von Y : von and A : tech	ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer eren Veröffentlichung derselben Kategorie nologischer Hintergrund ntschriftliche Offenbarung	T : der Erfindung zu E : äfteres Patentdo nach dem Anme D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü	grunde liegende kument, das jedo Idedatum veröffe g angeführtes Do inden angeführte	Theorien oder Grundsätze ch erst am oder ntlicht worden ist okument

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 02 01 8192

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.

29-10-2003

	m Recherchenbe eführtes Patentdo		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Patentfami	der lie	Datum der Veröffentlichung
FR	2774814	A	13-08-1999	FR	2774814	A1	13-08-1999
US	3867602	Α	18-02-1975	KEINE			
DE	2263060	Α	11-07-1974	DE	2263060	A1	11-07-1974
							·

 $\label{eq:fundamental} \mbox{F\"{u}r} \ \ \mbox{n\"{a}here} \ \mbox{Einzelheiten} \ \mbox{zu} \ \mbox{diesem} \ \mbox{Anhang} : siehe \ \mbox{Amtsblatt} \ \mbox{des} \ \mbox{Europ\"{a}ischen} \ \mbox{Patentamts}, \mbox{Nr.12/82}$