



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets



(11)

EP 1 107 398 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:
21.05.2003 Patentblatt 2003/21

(51) Int Cl.7: **H01R 43/01**

(43) Veröffentlichungstag A2:
13.06.2001 Patentblatt 2001/24

(21) Anmeldenummer: **01102209.2**

(22) Anmeldetag: **02.07.1997**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH DE ES FI FR GB IT LI NL PT SE

(71) Anmelder: **Vossloh-Schwabe Elektronik GmbH**
73660 Urbach (DE)

(30) Priorität: **13.08.1996 DE 19632511**

(72) Erfinder:
• **Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet**

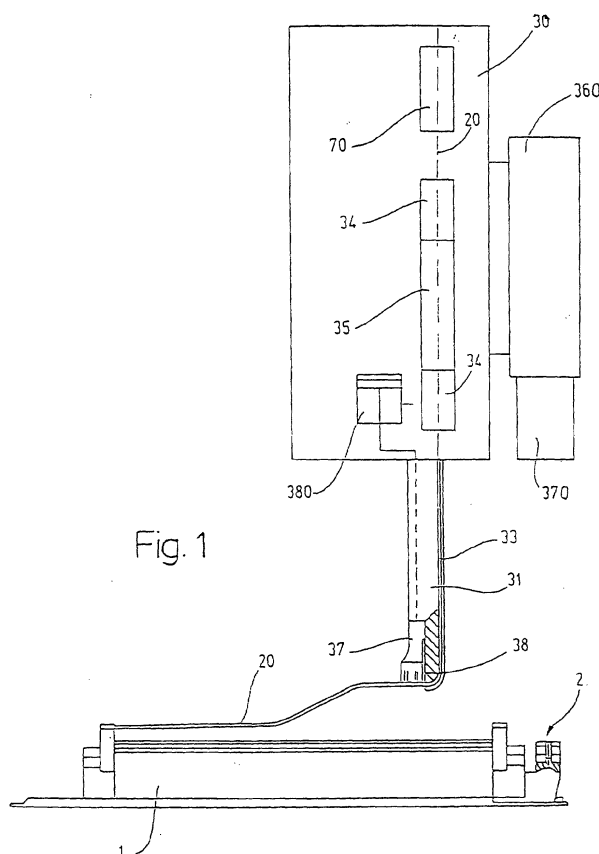
(62) Dokumentnummer(n) der früheren Anmeldung(en)
nach Art. 76 EPÜ:
97110907.9 / 0 824 280

(74) Vertreter: **Patentanwälte Rüger, Barthelt & Abel**
Webergasse 3
73728 Esslingen (DE)

(54) Anschlussstellen für elektrische Geräte oder Baugruppenelemente

(57) Anschlussstellen elektrischer Geräte oder Baugruppenelemente die insbesondere zum automatischen Verdrahten eingerichtet sind, sind in ein Raster-

maß passend mit schlitzoder nutartigen Verlängerungen (16) der die Kontaktierzone begrenzenden Leitungsführschlitze (15) ausgebildet



EP 1 107 398 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 01 10 2209

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
A	GB 2 019 667 A (HUBBELL INC HARVEY) 31. Oktober 1979 (1979-10-31) * Seite 3, Zeile 38 - Seite 4, Zeile 30; Abbildung 4 *	1-18	H01R43/01
P,A	US 5 591 045 A (PEPE PAUL J ET AL) 7. Januar 1997 (1997-01-07) * Spalte 3, Zeile 66 - Spalte 4, Zeile 49; Abbildungen 4-6 *	1-18	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
			H01R
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	Prüfer
DEN HAAG		31. März 2003	Demolder, J
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 : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		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	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

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

EP 01 10 2209

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.

31-03-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
GB 2019667 A	31-10-1979	AU 521978 B2	13-05-1982
		AU 4280678 A	19-07-1979
		CA 1103771 A1	23-06-1981
		DE 2855685 A1	19-07-1979
		FR 2414261 A1	03-08-1979
		GB 2076598 A , B	02-12-1981
		JP 54095394 A	27-07-1979
		SE 423292 B	26-04-1982
		SE 7900159 A	10-07-1979
		ZA 7806796 A	31-10-1979
US 5591045 A	07-01-1997	CN 1190497 A , B	12-08-1998
		DE 69606031 D1	10-02-2000
		EP 0826251 A1	04-03-1998
		JP 11505664 T	21-05-1999
		WO 9637011 A1	21-11-1996

EPO FORM P0461

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