



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets



(11)

EP 2 650 980 A3

(12)

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:  
19.11.2014 Patentblatt 2014/47

(51) Int Cl.:  
**H01R 25/00** (2006.01)  
**H01R 13/68** (2011.01)  
**H01R 31/06** (2006.01)  
**H01R 13/713** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:  
16.10.2013 Patentblatt 2013/42

(21) Anmeldenummer: 13156892.5

(22) Anmeldetag: 27.02.2013

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO  
PL PT RO RS SE SI SK SM TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:  
**BA ME**

(30) Priorität: 12.04.2012 DE 102012103164  
23.05.2012 DE 102012010060

(71) Anmelder: **REV Ritter GmbH**  
63776 Mömbris (DE)

(72) Erfinder:  
• **Ritter, Frank**  
63865 Bessenbach (DE)  
• **Ritter, Michael**  
63776 Mömbris (DE)  
• **Bohlig, Michael**  
63826 Geiselbach (DE)

(74) Vertreter: **Blumbach Zinngrebe**  
Patentanwälte  
Alexandrastrasse 5  
65187 Wiesbaden (DE)

### (54) Verlängerungskabel

(57) Die Erfindung betrifft ein Verlängerungskabel (1) mit einer zusätzlichen Steckdose (6) im Gehäuse des

Steckers (5).

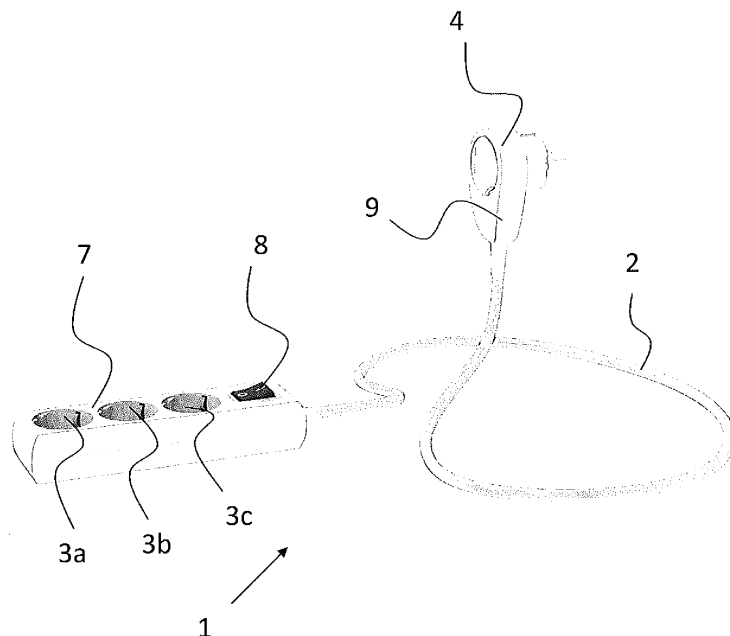


Fig. 2

5



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung

EP 13 15 6892

10

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	DE 20 2010 012018 U1 (EISELT MICHAEL [DE]) 11. November 2010 (2010-11-11)	1-3,11	INV. H01R25/00
Y	* das ganze Dokument * -----	5-10,12	H01R31/06 H01R13/68
X	GB 2 456 793 A (LU SHENG-FU [TW]) 29. Juli 2009 (2009-07-29) * Abbildungen 2, 3 * * Seite 4, Zeile 1 - Seite 5, Zeile 2 *	1,2,4,11	ADD. H01R13/713
Y	DE 20 2009 011467 U1 (TALLER GMBH [DE]) 7. Januar 2010 (2010-01-07) * Abbildungen 1, 2a, 2b * * Absätze [0006], [0008], [0022] *	5-8	
Y	US 2002/127917 A1 (CHANG MIN-CHEN [TW]) 12. September 2002 (2002-09-12) * Abbildungen 4B, 4C * * Absätze [0013], [0014] *	9,10	
Y	DE 20 2008 006583 U1 (SP ELECTRONIC [DE]) 4. Juni 2009 (2009-06-04) * Abbildungen 1, 4, 5 * * Absätze [0008], [0038], [0047], [0048] *	12	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) H01R
	-----		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
2	Recherchenort Den Haag	Abschlußdatum der Recherche 13. Oktober 2014	Prüfer Kandyla, Maria
50	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 Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument ..... & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
55	EPO FORM 1503/03 82 (P04C03)		

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

EP 13 15 6892

5

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.

13-10-2014

10

	Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
	DE 202010012018 U1	11-11-2010	KEINE	
15	GB 2456793 A	29-07-2009	KEINE	
	DE 202009011467 U1	07-01-2010	KEINE	
20	US 2002127917 A1	12-09-2002	KEINE	
	DE 202008006583 U1	04-06-2009	KEINE	
25				
30				
35				
40				
45				
50				
55				

EPO FORM P0461

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