

(19)



(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 31/06** (2006.01)
H01R 13/68 (2011.01) **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).

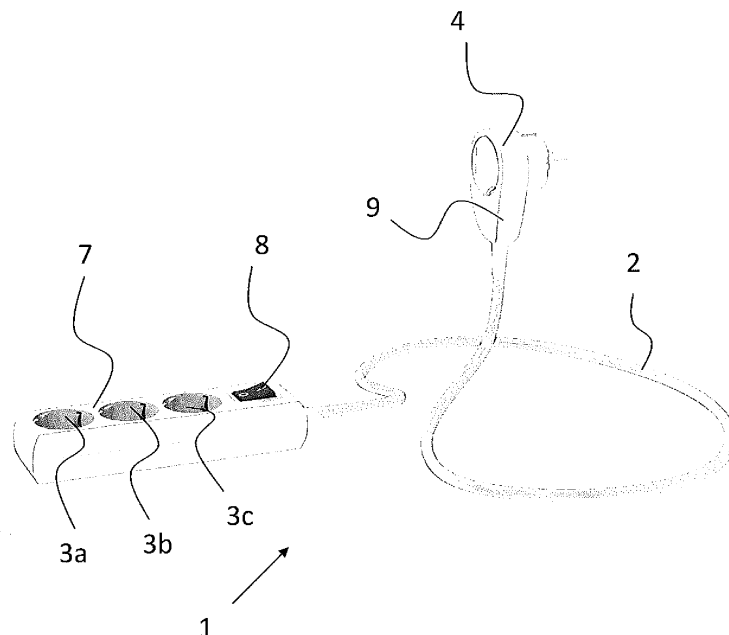


Fig. 2

EP 2 650 980 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 13 15 6892

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft 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 H01R31/06 H01R13/68 ADD. H01R13/713
Y	* das ganze Dokument *	5-10, 12	
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	
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			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 13. Oktober 2014	Prüfer Kandyla, Maria
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	

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

EP 13 15 6892

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

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

EPO FORM P0461

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