

(19)



(11)

EP 1 752 944 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

16.07.2008 Patentblatt 2008/29

(51) Int Cl.:

G08B 13/19 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:

14.02.2007 Patentblatt 2007/07

(21) Anmeldenummer: **06015748.4**

(22) Anmeldetag: **28.07.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI
SK TR**

Benannte Erstreckungsstaaten:

AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **03.08.2005 DE 102005036435**

(71) Anmelder: **ABB PATENT GmbH**

68526 Ladenburg (DE)

(72) Erfinder:

- **Michler, Claus, Dipl.-Ing.**
96450 Coburg (DE)
- **Wiese, Michael, Dipl.-Ing.**
2897 Remscheid (DE)
- **Schneider, Martin**
42499 Hückeswagen (DE)

(74) Vertreter: **Miller, Toivo**

ABB Patent GmbH
Postfach 1140
68520 Ladenburg (DE)

(54) Bewegungsmelder mit Montagesockel-Unterteil und Montagesockel-Abdeckung

(57) Es wird ein Bewegungsmelder mit einem an einer Wand montierbarem Montagesockel-Unterteil (1) und einer am Montagesockel-Unterteil (1) befestigbaren

Montagesockel-Abdeckung (16) vorgeschlagen, wobei Montagesockel-Unterteil (1) und Montagesockel-Abdeckung (16) über einen Bajonett-Verschluss (6, 8, 20, 24) miteinander drehbeweglich verbunden sind.

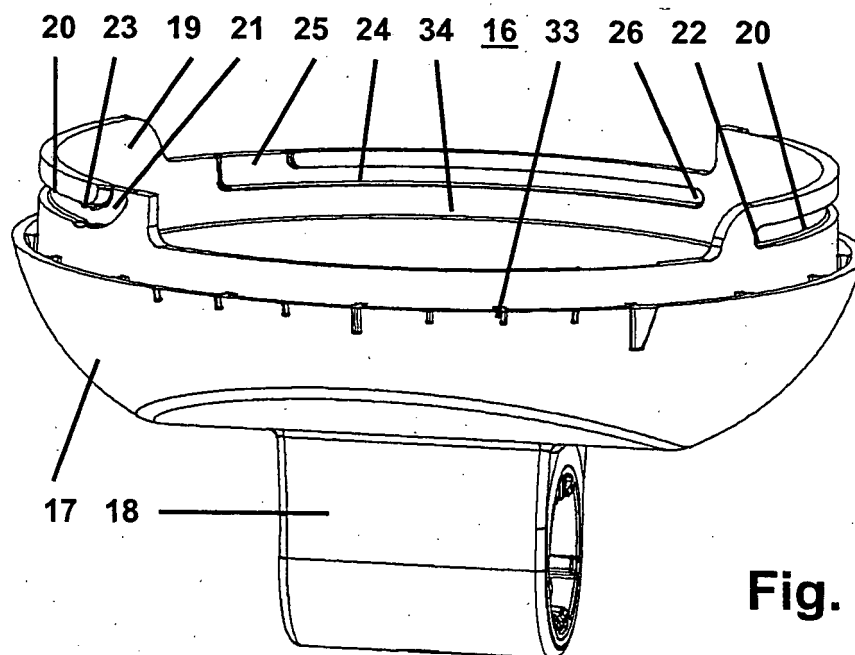


Fig. 1

EP 1 752 944 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 01 5748

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	WO 97/12278 A (SENSORMATIC ELECTRONICS CORP [US]) 3. April 1997 (1997-04-03) * Seite 2, Zeile 25 - Zeile 27 * * Seite 3, Zeile 7 - Zeile 25 * * Seite 8, Zeile 7 - Zeile 25 * * Seite 9, Zeile 27 - Seite 11, Zeile 33 * * Seite 10 * * Abbildungen 1-12 * -----	1-8	INV. G08B13/19
X	WO 99/66472 A (KONINKL PHILIPS ELECTRONICS NV [NL]; PHILIPS SVENSKA AB [SE]) 23. Dezember 1999 (1999-12-23) * Seite 3, Zeile 18 - Seite 4, Zeile 18 * * Abbildungen 1-5 * -----	1-8	
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			H01R G08B
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort München		Abschlußdatum der Recherche 9. Juni 2008	Prüfer Dascalu, Aurel
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	

2
EPO FORM 1503 03/82 (P04C03)

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

EP 06 01 5748

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.

09-06-2008

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 9712278	A	03-04-1997	AU	703348 B2	25-03-1999
			AU	6979396 A	17-04-1997
			BR	9610637 A	13-07-1999
			CA	2229100 A1	03-04-1997
			DE	69628316 D1	26-06-2003
			DE	69628316 T2	08-04-2004
			EP	0852740 A1	15-07-1998
			JP	3872514 B2	24-01-2007
			JP	11514468 T	07-12-1999
			US	5649255 A	15-07-1997

WO 9966472	A	23-12-1999	DE	69932497 T2	08-02-2007
			EP	1036383 A1	20-09-2000
			JP	2002518761 T	25-06-2002
			US	6234691 B1	22-05-2001

EPO FORM P0461

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