



(11) **EP 2 107 662 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
H01H 83/04 (2006.01) **H02H 3/33** (2006.01)
H01H 83/14 (2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
15.02.2012 Patentblatt 2012/07

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
29.06.2011 Patentblatt 2011/26

(21) Anmeldenummer: **09004813.3**

(22) Anmeldetag: **01.04.2009**

(54) **Fehlerstrom Schutzschalter Vorrichtung**

Residual current circuit breaker device

Dispositif de disjoncteur pour courant différentiel

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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 SE SI SK TR

- **Grünebast, Günter**
26506 Norden (DE)
- **Freese, Holger**
26624 Südbrookmeerland (DE)

(30) Priorität: **04.04.2008 DE 102008017499**

(74) Vertreter: **Jabbusch, Matthias et al**
Jabbusch Siekmann & Wasiljeff
Patentanwälte
Hauptstrasse 85
26131 Oldenburg (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
07.10.2009 Patentblatt 2009/41

(73) Patentinhaber: **Doepke Schaltgeräte GmbH**
26506 Norden (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A- 0 851 450 EP-A- 1 562 213
DE-A1-102004 023 202 DE-B3-102008 006 360
FR-A- 2 754 949 JP-A- 6 223 704
JP-A- 2007 323 991 US-A- 4 568 997
US-A- 5 136 458 US-A1- 2003 189 804

(72) Erfinder:
• **Esen, Reinhard**
26506 Norden (DE)
• **Schmidt, Manfred**
26524 Berumbur (DE)

EP 2 107 662 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).