

(19)



(11)

EP 1 979 608 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

F02P 17/12 ^(2006.01) **F02P 3/02** ^(2006.01)
H01F 38/12 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:

26.02.2014 Patentblatt 2014/09

(86) Internationale Anmeldenummer:

PCT/EP2006/066284

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

25.12.2013 Patentblatt 2013/52

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 2007/031521 (22.03.2007 Gazette 2007/12)

(21) Anmeldenummer: **06793455.4**

(22) Anmeldetag: **12.09.2006**

(54) **ANORDNUNG ZUM HOCHSPANNUNGSSEITIGEN ERFASSEN EINES MESSSIGNALS, INSBESONDERE EINES DEM IONENSTROM ZWISCHEN DEN ELEKTRODEN EINER ZÜNDKERZE EINER BRENNKRAFTMASCHINE ENTSPRECHENDEN SIGNALS**

ARRANGEMENT FOR DETECTING A MEASURING SIGNAL ON A HIGH VOLTAGE SIDE, IN PARTICULAR A SIGNAL CORRESPONDING TO ION CURRENT BETWEEN SPARKING PLUG ELECTRODES OF AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE

ENSEMBLE DESTINE A DETECTER COTE HAUTE TENSION UN SIGNAL DE MESURE, EN PARTICULIER UN SIGNAL CORRESPONDANT AU COURANT IONIQUE ENTRE LES ELECTRODES D'UNE BOUGIE D'ALLUMAGE D'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE

(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

(72) Erfinder: **WEISSGERBER, Tycho**
44579 Castrop-Rauxel (DE)

(30) Priorität: **12.09.2005 DE 102005043318**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

15.10.2008 Patentblatt 2008/42

(74) Vertreter: **Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert**
Patentanwälte
Postfach 86 07 48
81634 München (DE)

(73) Patentinhaber: **Pulse Electronics GmbH**
71083 Herrenberg (DE)

(56) Entgegenhaltungen:

EP-A1- 0 829 642 WO-A2-97/22803
US-A- 4 161 387 US-A- 6 054 860

EP 1 979 608 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).