



(11) **EP 2 220 916 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(51) Int Cl.:

H05K 1/18 (2006.01)

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/FR2008/052052

(48) Corrigendum publié le:

06.07.2011 Bulletin 2011/27

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2009/068827 (04.06.2009 Gazette 2009/23)

(45) Date de publication et mention
de la délivrance du brevet:

13.04.2011 Bulletin 2011/15

(21) Numéro de dépôt: **08853386.4**

(22) Date de dépôt: **14.11.2008**

(54) **DISPOSITIF DE PROTECTION DES BROCHES D'UN COMPOSANT ELECTRONIQUE**

EINRICHTUNG ZUM SCHUTZ DER ANSCHLÜSSE EINER ELEKTRONISCHEN KOMPONENTE
DEVICE FOR PROTECTING THE PINS OF AN ELECTRONIC COMPONENT

(84) Etats contractants désignés:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT
RO SE SI SK TR

(72) Inventeur: **DUBOIS, Eric**

F-26120 Montvendre (FR)

(30) Priorité: **15.11.2007 FR 0759052**

(74) Mandataire: **de Beaumont, Michel**

Cabinet Beaumont
1, rue Champollion
38000 Grenoble (FR)

(43) Date de publication de la demande:

25.08.2010 Bulletin 2010/34

(56) Documents cités:

DE-A1- 3 405 804 JP-A- 10 190 156
US-A- 5 276 572 US-A1- 2005 232 095

(73) Titulaire: **Compagnie Industrielle et Financiere**
d'Ingenierie
Ingenico
92200 Neuilly sur Seine (FR)

EP 2 220 916 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).