



(11) **EP 2 677 633 B8**

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

- (15) Information de correction: **Version corrigée no 1 (W1 B1)**
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 74
- (51) Int Cl.: **H02K 3/34** ^(2006.01) **H02K 3/52** ^(2006.01)
H02K 9/22 ^(2006.01)
- (48) Corrigendum publié le: **19.08.2020 Bulletin 2020/34**
- (45) Date de publication et mention de la délivrance du brevet: **29.04.2020 Bulletin 2020/18**
- (21) Numéro de dépôt: **13170454.6**
- (22) Date de dépôt: **04.06.2013**

(54) **Isolant de bobine composé et élément de machine électrique associé**

Zusammengesetzte Spulenisolierung und entsprechendes elektrisches Maschinenelement

Assembled coil insulator and associated electric machine element

- (84) Etats contractants désignés:
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
- (30) Priorité: **20.06.2012 FR 1255768**
- (43) Date de publication de la demande: **25.12.2013 Bulletin 2013/52**
- (73) Titulaire: **VALEO EQUIPEMENTS ELECTRIQUES MOTEUR**
94046 Créteil (FR)
- (72) Inventeurs:
• **Jugovic, Svetislav**
91200 Athis-Mons (FR)
- **El Baraka, Khadija**
77700 Serris (FR)
- (74) Mandataire: **Argyma et al**
14 Boulevard de Strasbourg
31000 Toulouse (FR)
- (56) Documents cités:
EP-A1- 2 083 505 EP-A2- 1 096 642
WO-A1-2008/132970 WO-A1-2011/119574
JP-A- 2000 078 778 US-A1- 2012 025 661
US-B1- 6 509 665

EP 2 677 633 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).