



(11) **EP 2 551 963 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
H01R 13/28 ^(2006.01) **H01R 13/193** ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
23.01.2019 Patentblatt 2019/04

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
31.10.2018 Patentblatt 2018/44

(21) Anmeldenummer: **11006296.5**

(22) Anmeldetag: **29.07.2011**

(54) **Elektrisches Anschlusselement**

Electric connecting element

Élément de raccordement électrique

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
30.01.2013 Patentblatt 2013/05

(73) Patentinhaber: **Aptiv Technologies Limited**
St. Michael (BB)

(72) Erfinder:
• **Bäumer, Peter**
44789 Bochum (DE)

• **Woeste, Guido**
58332 Schwelm (DE)

(74) Vertreter: **Robert, Vincent et al**
Aptiv Services France SAS
Aptiv EMEA Patent Department
Bâtiment Le Raspail - Paris Nord 2
22, avenue des Nations
CS 65059 Villepinte
95972 Roissy CDG Cedex (FR)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 2 065 982 DE-B- 1 141 355
JP-U- 58 081 870 JP-U- 61 019 979
US-A- 3 259 869 US-A1- 2009 209 143

EP 2 551 963 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).