



(10) **DE 103 31 034 B8** 2015.04.16

(12) **Berichtigung der Patentschrift**

(21) Aktenzeichen: **103 31 034.7**
(22) Anmeldetag: **09.07.2003**
(43) Offenlegungstag: **04.03.2004**
(45) Veröffentlichungstag
der Patenterteilung: **15.01.2015**
(15) Korrekturinformation:
(30)

(51) Int Cl.: **H01R 13/24 (2006.01)**
H01R 13/11 (2006.01)
H01R 4/18 (2006.01)

(48) Veröffentlichungstag der Berichtigung: **16.04.2015**

(30) Unionspriorität:
02018244.0 **21.08.2002** **EP**

(73) Patentinhaber:
**Tyco Electronics AMP GmbH, 64625 Bensheim,
DE**

(74) Vertreter:
**Grünecker Patent- und Rechtsanwälte PartG
mbB, 80802 München, DE**

(72) Erfinder:
**Hotea, Gheorghe, 64347 Griesheim, DE;
Wendling, Hannes, 63225 Langen, DE**

(56) Ermittelter Stand der Technik:

FR	2 699 010	A1
GB	2 315 929	A
US	2003 / 0 073 354	A1
US	4 880 401	A
US	5 226 842	A
US	4 540 233	A
US	5 427 553	A
EP	0 651 464	A2
EP	1 215 763	A1

(54) Bezeichnung: **Kontaktbuchse**

Die oben angegebenen bibliographischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Berichtigung. Die Zusammenfassung bzw. der Hauptanspruch sowie die Titelseitenzeichnung werden aus technischen Gründen hier nicht erneut veröffentlicht. Diese Informationen können der Originalveröffentlichung entnommen werden.