



(11) **EP 3 149 799 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

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

(51) Int Cl.:
H01P 1/205 ^(2006.01) **H05K 9/00** ^(2006.01)

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2015/000932

(48) Corrigendum ausgegeben am:
17.06.2020 Patentblatt 2020/25

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2015/180820 (03.12.2015 Gazette 2015/48)

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
06.05.2020 Patentblatt 2020/19

(21) Anmeldenummer: **15722068.2**

(22) Anmeldetag: **07.05.2015**

(54) **HOCHFREQUENZDICHTES GEHÄUSE, INSBESONDERE HOCHFREQUENZDICHTES
FILTERGEHÄUSE**

HIGH-FREQUENCY SHIELDED HOUSING, IN PARTICULAR HIGH-FREQUENCY SHIELDED
FILTER HOUSING

BOÎTIER BLINDÉ CONTRE LES HAUTES FRÉQUENCES, EN PARTICULIER BOÎTIER DE FILTRE
BLINDÉ CONTRE LES HAUTES FRÉQUENCES

(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**

- **HAUNBERGER, Thomas**
83435 Bad Reichenhall (DE)
- **STOLLE, Manfred**
83043 Bad Aibling (DE)

(30) Priorität: **27.05.2014 DE 102014007927**

(74) Vertreter: **Flach Bauer Stahl**
Patentanwälte Partnerschaft mbB
Adlzreiterstraße 11
83022 Rosenheim (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
05.04.2017 Patentblatt 2017/14

(73) Patentinhaber: **TELEFONAKTIEBOLAGET LM**
ERICSSON (PUBL)
164 83 Stockholm (SE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A2- 0 952 765 US-A- 5 847 317
US-A1- 2013 322 021 US-A1- 2014 055 215
US-B1- 6 307 449

(72) Erfinder:
• **GÖTTL, Maximilian**
83112 Frasdorf (DE)

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).

EP 3 149 799 B8