

(19)



(11)

EP 3 220 480 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

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

(51) Int Cl.:

**H01Q 1/24^(2006.01) H01Q 9/28^(2006.01)
H01Q 19/30^(2006.01) H01Q 21/24^(2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:

06.03.2019 Patentblatt 2019/10

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:

09.01.2019 Patentblatt 2019/02

(21) Anmeldenummer: **17160394.7**

(22) Anmeldetag: **10.03.2017**

(54) **DIPOLFÖRMIGE STRAHLERANORDNUNG**

DIPOLE-SHAPED RADIATOR ASSEMBLY

AGENCEMENT DE RAYONNEMENT DIPOLAIRE

(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**

- **Quitt, Markus**
83101 Rohrdorf (DE)
- **Kellerer, Johannes**
83104 Tuntenhausen (DE)

(30) Priorität: **14.03.2016 DE 102016104611**
05.07.2016 DE 102016112280

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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
20.09.2017 Patentblatt 2017/38

(73) Patentinhaber: **KATHREIN SE**
83022 Rosenheim (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 2 595 243 WO-A1-2014/205733
CN-B- 103 380 542 CN-U- 203 232 955
CN-U- 203 386 887 US-A1- 2010 283 707

(72) Erfinder:

- **Heyde, Wolfgang**
83104 Tuntenhausen (DE)

EP 3 220 480 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).