



(11) **EP 3 262 667 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 54

(51) Int Cl.:
H01G 4/232 ^(2006.01) **H01G 4/38** ^(2006.01)
H01G 2/06 ^(2006.01) **H05K 1/18** ^(2006.01)
H05K 3/34 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
24.03.2021 Patentblatt 2021/12

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2016/054007

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
06.01.2021 Patentblatt 2021/01

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2016/135255 (01.09.2016 Gazette 2016/35)

(21) Anmeldenummer: **16708957.2**

(22) Anmeldetag: **25.02.2016**

(54) **ELEKTRISCHER ANSCHLUSSKONTAKT FUER EIN KERAMISCHES BAUELEMENT,
KERAMISCHES BAUELEMENT, BAUELEMENTANORDNUNG UND VERFAHREN ZU DEREN
HERSTELLUNG**

ELECTRICAL TERMINAL FOR A CERAMIC COMPONENT, CERAMIC COMPONENT,
COMPONENTS ASSEMBLY AND METHOD FOR MANUFACTURING IT

TERMINAL ELECTRIQUE POUR COMPOSANT EN CERAMIQUE, COMPOSANT EN CERAMIQUE,
ENSEMBLE DE COMPOSANTS ET PROCÉDÉ DE MANUFACTURE

(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**

(30) Priorität: **27.02.2015 DE 102015102866**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
03.01.2018 Patentblatt 2018/01

(73) Patentinhaber: **TDK Electronics AG
81671 München (DE)**

(72) Erfinder:
• **KOINI, Markus**
8054 Seiersberg (AT)
• **AUER, Christoph**
8043 Graz (AT)
• **KONRAD, Jürgen**
8042 Graz (AT)

- **RINNER, Franz**
8530 Deutschlandsberg (AT)
- **PUFF, Markus**
8010 Graz (AT)
- **STADLOBER, Monika**
8055 Graz (AT)
- **WIPPEL, Thomas**
8510 Stainz (AT)

(74) Vertreter: **Epping - Hermann - Fischer**
Patentanwalts-gesellschaft mbH
Schloßschmidstraße 5
80639 München (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A2- 0 929 087 EP-A2- 2 587 502
DE-A1-102013 108 753 US-A- 5 712 758
US-A- 6 081 416 US-A1- 2009 147 440

EP 3 262 667 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).