

(19)



(11)

EP 3 259 562 B8

(12)

KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73, 74

(51) Int Cl.:
G01D 11/24 ^(2006.01) **H01B 7/18** ^(2006.01)
H01R 13/52 ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
07.08.2019 Patentblatt 2019/32

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2016/059893

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
26.06.2019 Patentblatt 2019/26

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2016/184680 (24.11.2016 Gazette 2016/47)

(21) Anmeldenummer: **16721405.5**

(22) Anmeldetag: **03.05.2016**

(54) **VORRICHTUNG ZUM VERBINDEN EINES SCHUTZÜBERZUGES FÜR EIN SENSORKABEL MIT EINEM SENSORGEHÄUSE**

DEVICE FOR CONNECTING A PROTECTIVE COVER FOR A SENSOR CABLE TO A SENSOR HOUSING

DISPOSITIF POUR RELIER UNE GAINÉ DE PROTECTION D'UN CÂBLE DE DÉTECTEUR À UN BOÎTIER DE DÉTECTEUR

(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

(72) Erfinder:

- **BRANDWEINER, Gregor**
8010 Graz (AT)
- **KOLLER, Andreas**
8733 Sankt Marein bei Knittelfeld (AT)

(30) Priorität: **21.05.2015 AT 504122015**

(74) Vertreter: **Deffner, Rolf**
Siemens Mobility GmbH
Postfach 22 16 34
80506 München (DE)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.12.2017 Patentblatt 2017/52

(73) Patentinhaber: **Siemens Mobility GmbH**
1210 Wien (AT)

(56) Entgegenhaltungen:
DE-A1-102010 039 055 DE-U1-202010 011 349
US-A1- 2009 146 655

EP 3 259 562 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).