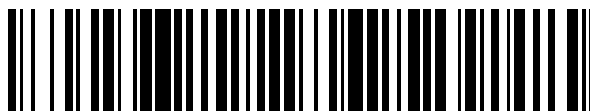


19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 753 354**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 01.06.2020

51 Int. Cl.:

**H01P 1/20** (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA  
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **26.02.2015 PCT/EP2015/000450**

87 Fecha y número de publicación internacional: **24.09.2015 WO15139812**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **26.02.2015 E 15708728 (9)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **07.08.2019 EP 3120409**

54 Título: **Sistema de radiación horizontal bloqueada, en particular descoplamiento de tensión continua y/o lf en una ruta de hf usando un sistema de radiación horizontal bloqueada**

30 Prioridad:  
**20.03.2014 DE 102014004008**

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la traducción de la patente:  
**08.04.2020**

73 Titular/es:  
**KATHREIN MOBILCOM AUSTRIA GMBH (100.0%)  
Prof.-Dr.-Anton-Kathrein-Straße 1  
6342 Niederndorf, AT**

72 Inventor/es:  
**MAYR, INGO**

74 Agente/Representante:  
**LOZANO GANDIA, José**

**ES 2 753 354 T8**

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín Europeo de Patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre Concesión de Patentes Europeas).