

Title (en)

HOLDING SYSTEM FOR AN ELECTRONIC DEVICE

Title (de)

AUFNAHMEVORRICHTUNG FÜR EIN ELEKTRONISCHES GERÄT

Title (fr)

DISPOSITIF DE RÉCEPTION POUR UN APPAREIL ÉLECTRONIQUE

Publication

EP 3300815 A1 20180404 (DE)

Application

EP 17193569 A 20170927

Priority

DE 102016219129 A 20160930

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Aufnahmevorrichtung für ein elektronisches Gerät 200 zur Datenübertragung zur Befestigung an einem metallurgischen Gefäß 300. Um eine besonders gute Wärmeisolation für das elektronische Gerät gegenüber hohen Umgebungstemperaturen, wie sie bei der Stahlerzeugung auftreten, zu erreichen, ist die erfindungsgemäße Aufnahmevorrichtung 100 wie folgt ausgebildet: Sie besteht aus einem becherförmigen Gehäuse aus Stahl, und in den Innenraum dieses Gehäuses ist Wärmeisoliermaterial 120 eingebracht.

IPC 8 full level

B22D 11/16 (2006.01); **F27D 21/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

B22D 11/16 (2013.01); **B22D 46/00** (2013.01); **F27D 21/04** (2013.01)

Citation (search report)

- [I] WO 2011101138 A1 20110825 - STOPINC AG [CH], et al
- [I] WO 2014154474 A1 20141002 - SIEMENS VAI METALS TECH GMBH [AT]
- [A] EP 2921564 A1 20150923 - SIEMENS VAI METALS TECH GMBH [AT]

Cited by

EP3831510A1

Designated contracting state (EPC)

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

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3300815 A1 20180404; **EP 3300815 B1 20210630**; DE 102016219129 A1 20180405

DOCDB simple family (application)

EP 17193569 A 20170927; DE 102016219129 A 20160930