

Title (en)

HANDLE FOR A WINDOW OR DOOR

Title (de)

GRIFFSTÜCK FÜR EIN FENSTER ODER EINE TÜR

Title (fr)

PIÈCE DE PRÉHENSION POUR UNE PORTE OU UNE FENÊTRE

Publication

**EP 3124723 A1 20170201 (DE)**

Application

**EP 16169873 A 20160517**

Priority

DE 102015112335 A 20150728

Abstract (de)

Ein Griffstück für ein Fenster (1) oder eine Tür zur Betätigung eines Schubstangenbeschlagens umfasst einen Sensor (6) mit einem mehrachsigem Gyrosensor (7), der drahtlos mit einer Auswerteeinrichtung (14) kommuniziert.

IPC 8 full level

**E05B 45/06** (2006.01); **E05B 1/00** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E05B 1/00** (2013.01); **E05B 45/06** (2013.01); **E05B 2045/0615** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 102011013730 B4 20131128 - BEDOIAN HEIKE [DE]

Citation (search report)

- [XI] CN 103732843 A 20140416 - BEDOIAN HEIKE
- [I] DE 102005031106 A1 20070118 - SIMONS OLIVER [DE]
- [I] DE 10346654 B3 20041209 - ABB PATENT GMBH [DE]
- [A] US 2009223265 A1 20090910 - CHANG TZU-WEI [TW]
- [A] US 6982184 B2 20060103 - SILVERBROOK KIA [AU]
- [A] MASAYOSHI ESASHI: "Revolution of Sensors in Micro-Electromechanical Systems", JAPANESE JOURNAL OF APPLIED PHYSICS, vol. 51, 17 July 2012 (2012-07-17), JP, pages 080001, XP055325377, ISSN: 0021-4922, DOI: 10.1143/JJAP.51.080001

Cited by

GB2624694A; EP3795779A1; WO2024115884A1

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 3124723 A1 20170201; EP 3124723 B1 20181226**; DE 102015112335 A1 20170202

DOCDB simple family (application)

**EP 16169873 A 20160517**; DE 102015112335 A 20150728