

Title (en)
SAFETY SYSTEM FOR A SECURE STORAGE UNIT

Title (de)
SICHERHEITSSYSTEM FÜR EIN WERTBEHÄLTNIS

Title (fr)
SYSTEME DE SECURITE POUR UN COFFRE-FORT

Publication
EP 2983144 A1 20160210 (DE)

Application
EP 15177069 A 20150716

Priority
DE 102014215750 A 20140808

Abstract (de)
Im Hinblick auf ein besonders hohes Sicherheitsniveau gegen eine widerrechtliche Wegnahme eines Wertbehältnisses ist ein Sicherheitssystem für ein Wertbehältnis, insbesondere für den Transport eines Wertbehältnisses, mit einer dem Wertbehältnis zugeordneten Funkkommunikationseinrichtung, mit zumindest einer weiteren Funkkommunikationseinrichtung, die einer Person oder einer Funktionseinheit zugeordnet ist, und mit einer vorzugsweise dem Wertbehältnis zugeordneten und bei Eintreten eines vorgebbaren Ereignisses auslösbaren Alarmaneinrichtung, wobei die Funkkommunikationseinrichtungen zur Funkkommunikation miteinander ausgebildet sind, angegeben. Das Sicherheitssystem ist derart ausgestaltet und weitergebildet dass die Alarmaneinrichtung derart ausgelegt und/oder konfiguriert ist, dass sie bei einer Unterbrechung einer Funkverbindung zwischen der Funkkommunikationseinrichtung des Wertbehältnisses und der zumindest einen weiteren Funkkommunikationseinrichtung und/oder bei einem Überschreiten einer vorgebbaren Funkdistanz zwischen den Funkkommunikationseinrichtungen auslöst.

IPC 8 full level
G08B 13/14 (2006.01); **E05G 1/00** (2006.01); **G07D 11/00** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05G 1/005 (2013.01); **G07D 11/125** (2018.12); **G08B 13/1427** (2013.01); **G08B 15/02** (2013.01); **G08B 21/0213** (2013.01); **G08B 21/0227** (2013.01)

Citation (search report)

- [X] GB 2472632 A 20110216 - SPINNAKER INT LTD [GB]
- [A] AT 405895 B 19991227 - RITZINGER OTTO [AT], et al
- [A] EP 1069540 A2 20010117 - FUJITSU LTD [JP]
- [A] WO 2010106552 A2 20100923 - BHARATHRAJ KRISHNA DHARMA [IN]
- [A] GB 2333389 A 19990721 - BELL SECURITY [GB]

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 2983144 A1 20160210; EP 2983144 B1 20181121; DE 102014215750 A1 20160225

DOCDB simple family (application)
EP 15177069 A 20150716; DE 102014215750 A 20140808