

Title (en)  
KEY SAFE

Title (de)  
SCHLÜSSELSAFE

Title (fr)  
COFFRE-FORT À CLÉ

Publication  
**EP 3628799 A1 20200401 (DE)**

Application  
**EP 19000378 A 20190819**

Priority  
DE 102018007683 A 20180928

Abstract (de)  
Ein Schlüsselsafe (1) zur Anbringung an eine Montagefläche hat ein Wandelement (4), das an der Montagefläche fixierbar und an dem zumindest ein Schlüssel halterbar ist, ein Gehäuseteil (11), mittels dem das Wandelement (4) und ggf. der zumindest eine Schlüssel abdeckbar sind, und das an seiner dem Wandelement (4) zugeordneten Kante (12) rund ausgestaltet ist, und eine Schlossvorrichtung (2), mittels der das Wandelement (4) und das Gehäuseteil (11) bei geschlossenem Schlüsselsafe (1) aneinander verriegelbar sind, wobei das Gehäuseteil (11) bei in ihrer Freigabestellung befindlicher Schlossvorrichtung (2) in Bezug auf das Wandelement (4) drehbar und nach einer Drehung um einen vorgebbaren Drehwinkel in Bezug auf das Wandelement (4) von diesem abnehmbar ist. Um den Schlüsselsafe (1) bei geringem technisch-konstruktiven Aufwand mechanisch stabiler, in einfacherer Weise betätigbar und betriebssicher zu gestalten und um eine auslesbare Historie vergangener Zugriffe sowie ein hohes Maß an Sicherheit gegen Missbrauch zu bieten, wird vorgeschlagen, dass die Schlossvorrichtung (2) als elektronisch gesteuertes Funkschloss (2) ausgebildet ist, und dass das Gehäuseteil (11) mit Ausnahme seiner dem Wandelement (4) zugeordneten Öffnungsfläche durchbruchsfrei ausgestaltet ist.

IPC 8 full level  
**E05B 19/00** (2006.01); **E05B 47/00** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**E05B 19/0005** (2013.01); **E05B 47/0012** (2013.01); **E05B 2047/0058** (2013.01); **E05B 2047/0095** (2013.01)

Citation (search report)  
• [Y] EP 3268560 A1 20180117 - SUDHAUS GMBH & CO KG [DE]  
• [Y] WO 2018160715 A1 20180907 - CARRIER CORP [US]  
• [Y] FR 2974590 A1 20121102 - SAR TECHNOLOGIES INTERNAT [FR]  
• [Y] US 2008078223 A1 20080403 - AMIR HAIM [IL]

Cited by  
CN111887562A

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 3628799 A1 20200401**; DE 102018007683 A1 20200416

DOCDB simple family (application)  
**EP 19000378 A 20190819**; DE 102018007683 A 20180928