

Title (en)
SAFETY SYSTEM

Title (de)
SICHERHEITSSYSTEM

Title (fr)
SYSTÈME DE SÉCURITÉ

Publication
EP 3267454 A1 20180110 (DE)

Application
EP 17179416 A 20170703

Priority
• DE 102016112223 A 20160704
• DE 102017100473 A 20170111

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft ein Sicherheitssystem (1), insbesondere zur Fluchtwegsicherung, mit zumindest einem Auslöseelement (10), insbesondere einem Nottaster (10), wobei das Auslöseelement (10) zur Entriegelung zumindest eines Verriegelungsmechanismus (205) einer Türverriegelung (200) betätigbar ist, mit einer zentralen Fluchtwegsteuerung (300), wobei die zentrale Fluchtwegsteuerung (300) einen zentralen Nottastertaster (302) umfasst, wobei der zentrale Nottastertaster (302) zur Entriegelung des zumindest einen Verriegelungsmechanismus (205) betätigbar ist. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, dass die zentrale Fluchtwegsteuerung (300) zumindest ein manuell bedienbares Element (322, 332) zum Verzögern und/oder Verhindern einer Ansteuerung des Verriegelungsmechanismus (205) zur Entriegelung in Folge einer Betätigung des Auslöseelements (10) umfasst.

IPC 8 full level
H01H 3/02 (2006.01); **E05B 65/10** (2006.01)

CPC (source: EP)
E05B 65/108 (2013.01); **H01H 3/022** (2013.01)

Citation (applicant)
DE 10050111 C1 20020808 - DORMA GMBH & CO KG [DE]

Citation (search report)
• [XYI] EP 2725172 A2 20140430 - ASSA ABLOY SICHERHEITSTECHNIK [DE]
• [Y] EP 1065577 A2 20010103 - GEZE GMBH [DE]
• [Y] DE 102014113647 A1 20160324 - ASSA ABLOY SICHERHEITSTECHNIK [DE]
• [Y] EP 1842991 A2 20071010 - ASSA ABLOY SICHERHEITSTECHNIK [DE]

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 3267454 A1 20180110; EP 3267454 B1 20230621; DE 102017114786 A1 20180104

DOCDB simple family (application)
EP 17179416 A 20170703; DE 102017114786 A 20170703