

Title (en)

LOCK CYLINDER FOR A GAME MACHINE, GAME MACHINE AND METHOD

Title (de)

SCHLIESSZYLINDER FÜR EINEN SPIELAUTOMATEN, SPIELAUTOMAT UND VERFAHREN

Title (fr)

CYLINDRE DE FERMETURE POUR UNE MACHINE AUTOMATIQUE DE JEU, MACHINE AUTOMATIQUE DE JEU ET PROCÉDÉ

Publication

EP 3889918 A1 20211006 (DE)

Application

EP 21164707 A 20210324

Priority

DE 102020108944 A 20200331

Abstract (de)

Die vorliegende Erfindung betrifft einen Schließzylinder (10) für einen Spielautomaten (22), wobei der Schließzylinder (10) eine elektromechanische Sperreinrichtung (12) und eine mechanische Sperreinrichtung (14) aufweist. Die elektromechanische Sperreinrichtung (12) und die mechanische Sperreinrichtung (14) sind entsperrbar, um den Schließzylinder (10) zu entsperren. Die vorliegende Erfindung betrifft des Weiteren einen Spielautomaten (22) mit einer Mehrzahl von Schließzylindern (10) sowie ein Verfahren (100, 200) zum Steuern eines Schließzylinders (10) für einen Spielautomaten (22).

IPC 8 full level

G07C 9/00 (2020.01); **E05B 47/00** (2006.01); **G07F 17/32** (2006.01)

CPC (source: EP)

E05B 19/0058 (2013.01); **E05B 27/0017** (2013.01); **E05B 47/063** (2013.01); **G07C 9/00174** (2013.01); **G07C 9/00944** (2013.01);
G07F 17/3216 (2013.01); **G07F 17/3241** (2013.01); **E05B 2047/0085** (2013.01); **E05B 2047/0095** (2013.01); **G07C 9/00912** (2013.01);
G07C 2009/00769 (2013.01)

Citation (applicant)

EP 1482109 A2 20041201 - DOM SICHERHEITSTECHNIK [DE]

Citation (search report)

- [X] US 10337207 B1 20190702 - TOBIAS MARC W [US], et al
- [A] US 2005077995 A1 20050414 - PAULSEN CRAIG A [US], et al
- [A] US 2016376812 A1 20161229 - YANAR TUNCAY ERHAN [TR], et al

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 3889918 A1 20211006; DE 102020108944 A1 20210930

DOCDB simple family (application)

EP 21164707 A 20210324; DE 102020108944 A 20200331