

Title (en)

Apparatus for isolating persons

Title (de)

Vorrichtung zur Personenvereinzellung

Title (fr)

Dispositif d'individualisation des personnes

Publication

**EP 2011956 A2 20090107 (DE)**

Application

**EP 08011033 A 20080618**

Priority

DE 202007009322 U 20070703

Abstract (en)

The device (1) has locking rails (4, 4') for prevention of a person by footstep. A rotation unit (3) is provided for section-wise rotation of the rails that are arranged in a defined solid angle around a rotational axis, and permits locking of the rails in a locking position that is tilted after over-coating over a rotation section. The locking rails from the locking position are tiltable under an electrical connection of two electrical potentials.

Abstract (de)

Aufgabe der vorliegenden Erfindung ist es, bekannte Drehkreuze gegen Manipulation zu sichern. Dies gelingt dadurch, dass die außer Eingriff setzbaren Drehkreuze (1) durch einen Riegel (7) gesichert sind, welcher beim Außer-Eingriff-Setzen eines Sperrholms (4,4') einen Zeitzähler auslösen, welcher die Zeit des Außer-Eingriff-Setzens der Drehkreuzanlage (1) aufzeichnet. Durch Auswertung des Zeitprotokolls kann auf den Zeitpunkt und die Dauer einer Außerbetriebsetzung zurückgeschlossen werden, so dass sich der Einsatz der Drehkreuzanlage (1) im Nachhinein rekonstruieren lässt.

IPC 8 full level

**E06B 11/08** (2006.01); **G07C 9/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

**E06B 11/08** (2013.01); **G07C 9/10** (2020.01)

Cited by

EP4019736A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)

AL BA MK RS AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)

**EP 2011956 A2 20090107**; **EP 2011956 A3 20101222**; **EP 2011956 B1 20120328**; AT E551488 T1 20120415; DE 202007009322 U1 20071018; ES 2383464 T3 20120621

DOCDB simple family (application)

**EP 08011033 A 20080618**; AT 08011033 T 20080618; DE 202007009322 U 20070703; ES 08011033 T 20080618