

Title (en)

METHOD FOR CONTROLLING THE FLOW OF INDIVIDUALS ENTERING AND LEAVING AN ENCLOSURE, ASSOCIATED SIGNALLING SYSTEM AND RAILWAY CAR PROVIDED WITH SUCH A SYSTEM

Title (de)

VERFAHREN ZUR REGULIERUNG DES FLUSSES VON PERSONEN, DIE EINE ANLAGE BETREten UND VERLassen, ZUGEHÖRIGES SIGNALISIERUNGSSYSTEM UND SCHIENENFAHRZEUG, DAS MIT EINEM SOLCHEN SYSTEM AUSGESTATTET IST

Title (fr)

PROCÉDÉ DE RÉGULATION DU FLUX DES INDIVIDUS ENTRANT ET SORTANT D'UNE ENCEINTE, SYSTÈME DE SIGNALISATION ASSOCIÉ ET VOITURE DE VÉHICULE FERROVIAIRE ÉQUIPÉE D'UN TEL SYSTÈME

Publication

EP 3608198 A1 20200212 (FR)

Application

EP 19190746 A 20190808

Priority

FR 1857381 A 20180808

Abstract (en)

[origin: AU2019210672A1] The invention relates to a method for regulating a flow of people entering and exiting an enclosure through an opening, comprising the following steps: - commanding a first signaling mode on a set of signaling device(s) (11) positioned at the opening; - triggering the switching to a second signaling mode on the set of signaling devices; - measuring the flow of people exiting the enclosure through the opening; the switch from the first signaling mode to the second mode being triggered based at least on measurements taken of the flows of exiting people.

Abstract (fr)

Procédé de régulation d'un flux d'individus entrant et sortant d'une enceinte par une ouverture, comprenant les étapes suivantes :- commander un premier mode de signalétique sur un ensemble de dispositif(s) de signalisation (11) disposé au niveau de l'ouverture ; - déclencher le basculement à un deuxième mode de signalétique sur l'ensemble de dispositif(s) de signalisation ; - mesurer le flux d'individus sortant de l'enceinte par l'ouverture ; le basculement du premier mode au deuxième mode de signalétique étant déclenché en fonction au moins des mesures du flux d'individus sortant effectuées.

IPC 8 full level

B61L 15/00 (2006.01)

CPC (source: EP)

B61L 15/00 (2013.01); **B61L 15/0081** (2013.01); **B61L 15/009** (2013.01)

Citation (search report)

- [XY] US 5176082 A 19930105 - CHUN JOONG H [US], et al
- [XY] US 6919804 B1 20050719 - COOK KENNETH J [US], et al
- [XP] EP 3473521 A1 20190424 - MAGNA STEYR FAHRZEUGTECHNIK AG & CO KG [AT]
- [Y] CA 2639351 A1 20100310 - YETMAN SHARON T [CA]
- [Y] DE 102015200160 A1 20160714 - BOMBARDIER TRANSP GMBH [DE]
- [Y] EP 2738060 A1 20140604 - BOMBARDIER TRANSP GMBH [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 3608198 A1 20200212; AU 2019210672 A1 20200227; FR 3084954 A1 20200214; FR 3084954 B1 20220722; SG 10201907204R A 20200330

DOCDB simple family (application)

EP 19190746 A 20190808; AU 2019210672 A 20190802; FR 1857381 A 20180808; SG 10201907204R A 20190805