

Title (en)

Method for separately unlocking a lock in a central vehicle-locking system, and central-locking system therefor.

Title (de)

Verfahren zur Beeinflussung einer Zentralverriegelungsanlage in einem Kraftfahrzeug im Sinne einer separaten Entriegelung eines Verschlusses und Zentralverriegelungsanlagen zur Durchführung des Verfahrens.

Title (fr)

Méthode pour ouvrir une seule serrure d'un verrouillage central d'un véhicule, et verrouillage central à cet effet.

Publication

EP 0357965 A2 19900314 (DE)

Application

EP 89114406 A 19890804

Priority

DE 3830511 A 19880908

Abstract (en)

There is provided a method for separately unlocking a lock, especially the driver's door lock, in a central vehicle-locking system, by means of which a vehicle user can, without special preselection measures in the vehicle interior, whenever his locked vehicle is unlocked, decide from outside at the closing point assigned to this lock whether he wishes to unlock separately this one lock only by actuating the corresponding closing point once or whether he wishes to unlock the vehicle locks centrally by actuating this closing point a plurality of times, especially twice, and furthermore central locking systems by means of which this process can be carried out are provided. <IMAGE>

Abstract (de)

Es wird ein Verfahren zur Beeinflussung einer Zentralverriegelungsanlage in einem Kraftfahrzeug im Sinne einer separaten Entriegelung eines Verschlusses, insbesondere des Fahrertürverschlusses, angegeben, mit welchem ein Fahrzeugbenutzer ohne besondere Vorwahlmaßnahmen im Fahrzeuginnenraum bei jedem Entriegeln seines verriegelten Fahrzeugs von außen an der diesem Verschuß zugeordneten Schließstelle entscheiden kann, ob er nur diesen einen Verschuß separat entriegeln will - durch einmaliges Betätigen der entsprechenden Schließstelle - oder ob er die Verschlüsse des Fahrzeugs zentral entriegeln will - durch mehr-, insbesondere zweimaliges Betätigen dieser Schließstelle - , und es werden ferner Zentralverriegelungsanlagen angegeben, mit denen dieses Verfahren durchführbar ist.

IPC 1-7

E05B 65/38

IPC 8 full level

E05B 47/00 (2006.01); **E05B 77/50** (2014.01)

CPC (source: EP US)

E05B 77/50 (2013.01 - EP US); **Y10T 70/65** (2015.04 - EP US)

Cited by

GB2275726A; GB2275726B; US5168733A; WO9325785A1

Designated contracting state (EPC)

ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

DE 3830511 C1 19890518; EP 0357965 A2 19900314; EP 0357965 A3 19910130; EP 0357965 B1 19921202; ES 2037353 T3 19930616; JP H02104881 A 19900417; JP H0786292 B2 19950920; US 5030949 A 19910709

DOCDB simple family (application)

DE 3830511 A 19880908; EP 89114406 A 19890804; ES 89114406 T 19890804; JP 21078689 A 19890817; US 40407189 A 19890907