

Title (en)

RIM FOR MOTOR VEHICLES OR THE LIKE.

Title (de)

FELGE FÜR KRAFTFAHRZEUGE UND DERGLEICHEN.

Title (fr)

JANTE POUR VEHICULES A MOTEUR OU AUTRES.

Publication

**EP 0165955 A1 19860102 (DE)**

Application

**EP 85900106 A 19841214**

Priority

DE 3345638 A 19831216

Abstract (en)

[origin: WO8502586A1] The rim for motor vehicles or the like is comprised of a rotational symmetry rim ring (1) connected to a rotational symmetry rim key (2). The ring and the key (2) are interconnected by a geometrical closure connection, blocking in the axial and radial directions, of the groove (71) and tongue (12) type and engaged one behind the other, an attachment being provided between the ring (1) and the key (2) to prevent any circular displacement. The geometrical closing direction may be a clip, notch- or bayonet type closure.

Abstract (fr)

La jante pour véhicules à moteur ou autres se compose d'un anneau de jante (1) à symétrie de rotation, relié à une clé de jante (2) elle aussi à symétrie de rotation. L'anneau (1) et la clé (2) sont reliés entre eux par une liaison à fermeture géométrique, bloquant dans les directions axiale et radiale, du type à rainure (71) et à languette (12) s'engageant l'une derrière l'autre, une fixation étant prévue entre l'anneau (1) et la clé (2) pour empêcher tout déplacement circulaire. La liaison à fermeture géométrique peut être une fermeture du type à baïonnette, à clip ou à crans.

IPC 1-7

**B60B 23/04**; B60B 3/04

IPC 8 full level

**B60B 3/04** (2006.01); **B60B 21/02** (2006.01); **B60B 21/10** (2006.01); **B60B 23/04** (2006.01); **B60C 15/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

**B60B 3/044** (2013.01); **B60B 21/02** (2013.01); **B60B 21/021** (2013.01); **B60B 21/10** (2013.01); **B60B 21/104** (2013.01); **B60B 23/04** (2013.01); **B60C 15/0206** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB

DOCDB simple family (publication)

**WO 8502586 A1 19850620**; DE 3345638 A1 19850620; EP 0165955 A1 19860102; IT 1180610 B 19870923; IT 8404892 A0 19841217; IT 8404892 A1 19860617

DOCDB simple family (application)

**EP 8400400 W 19841214**; DE 3345638 A 19831216; EP 85900106 A 19841214; IT 0489284 A 19841217; IT 489284 A 19841217