

Title (en)
Supporting member

Title (de)
Trägerelement

Title (fr)
Element porteur

Publication
EP 1013511 A2 20000628 (DE)

Application
EP 99125611 A 19991222

Priority
DE 19859987 A 19981223

Abstract (en)

The carrier element has at least one outer part (10) with at least one elastically deformable region (40), providing stop surfaces (34,38) for cooperation with an inner part (12) fitted within the outer part, for securing it in a defined relative position. The inner part is released from the stop surfaces by deformation of the outer part, for movement into an end position in which it is engaged by a locking part (30) of the outer part.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft ein Trägerelement mit wenigstens einem Außenteil und zumindest einem in das Außenteil einsetzbaren Innenteil, wobei das Außenteil wenigstens einen elastisch verformbaren Bereich aufweist, an dem Anschlagflächen für das Innenteil ausgebildet sind, mit denen das Innenteil in einer vorbestimmten Ausgangslage relativ zum Außenteil positionierbar ist, und wobei durch elastisches Verformen des Außenteils das in der Ausgangslage positionierte Innenteil außer Eingriff mit den Anschlagflächen bringbar und in eine Endlage überführbar ist, in der das Innenteil durch zumindest einen am elastisch verformbaren Bereich ausgebildeten Verriegelungsabschnitt im Außenteil verriegelt ist.

IPC 1-7
B60R 16/02; H05K 5/02

IPC 8 full level
B60R 16/02 (2006.01); **H01R 9/22** (2006.01); **H05K 5/00** (2006.01); **H05K 5/02** (2006.01); **H01H 85/20** (2006.01); **H01R 13/506** (2006.01)

CPC (source: EP)
H01R 9/22 (2013.01); **H01H 85/2045** (2013.01); **H01H 2085/208** (2013.01); **H01R 13/506** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)
EP 1013511 A2 20000628; EP 1013511 A3 20010314; EP 1013511 B1 20040630; BR 9906282 A 20000822; DE 19859987 A1 20000629;
DE 59909848 D1 20040805

DOCDB simple family (application)
EP 99125611 A 19991222; BR 9906282 A 19991222; DE 19859987 A 19981223; DE 59909848 T 19991222