

Title (en)

Method for making an electromagnetic relay, and relay obtained thereby.

Title (de)

Verfahren zur Herstellung eines elektromagnetischen Relais und danach hergestelltes Relais.

Title (fr)

Procédé de fabrication d'un relais électromagnétique et relais ainsi obtenu.

Publication

EP 0374552 A2 19900627 (DE)

Application

EP 89122261 A 19891202

Priority

DE 3842815 A 19881220

Abstract (en)

During the production of an electromagnetic relay having a yoke and a core, for fastening and fine adjustment, the core is pressed axially against a protruding yoke wall projection and the wall projection is pressed back towards the plane of the yoke wall. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei der Herstellung eines ein Joch und einen Spulenkern aufweisenden elektromagnetischen Relais wird der Kern zur Befestigung und Feinjustierung axial gegen einen vorstehenden Jochwandvorsprung gedrückt und der Wandvorsprung in Richtung zur Ebene der Jochwand zurückdrückt. <IMAGE>

IPC 1-7

H01H 50/36

IPC 8 full level

H01H 50/36 (2006.01)

CPC (source: EP US)

H01H 50/36 (2013.01 - EP US); **H01H 2050/367** (2013.01 - EP US); **Y10T 29/49073** (2015.01 - EP US)

Cited by

EP0707332A1; US5689222A

Designated contracting state (EPC)

AT DE ES FR GB IT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0374552 A2 19900627; **EP 0374552 A3 19940119**; **EP 0374552 B1 19970618**; AT E154723 T1 19970715; BR 8906577 A 19900904; DE 3842815 A1 19900621; DE 3842815 C2 19901220; DE 58909803 D1 19970724; DE 8815777 U1 19900426; ES 2104559 T3 19971016; IE 80480 B1 19980812; PT 92632 A 19900629; PT 92632 B 19950912; US 5051716 A 19910924

DOCDB simple family (application)

EP 89122261 A 19891202; AT 89122261 T 19891202; BR 8906577 A 19891219; DE 3842815 A 19881220; DE 58909803 T 19891202; DE 8815777 U 19881220; ES 89122261 T 19891202; IE 407689 A 19891219; PT 9263289 A 19891220; US 45386889 A 19891220