

Title (en)

Watch provided with a dial.

Title (de)

Uhr mit einem Zifferblatt.

Title (fr)

Montre munie d'un cadran.

Publication

**EP 0306037 A1 19890308 (FR)**

Application

**EP 88114344 A 19880902**

Priority

CH 339087 A 19870903

Abstract (en)

Watch with a case (10), a glass (20), a middle part (18), a back (16), a movement (12), hands (15), a dial (14) and means for positioning the dial (14) in the watch. <??>The positioning means comprise a first part (24, 36) which is fixed and positioned axially, radially and angularly, and a second part (30), associated with the periphery of the dial (14), which interacts with stops (28) of the first part in order to position the dial (14) axially and angularly, whilst permitting radial deformation. <IMAGE>

Abstract (fr)

Montre avec une boite (10), une glace (20), une carrière (18), un fond (16) un mouvement (12), des aiguilles (15), un cadran (14) et des moyens de positionnement du cadran (14) dans la montre. Les moyens de positionnement comportent une première partie (24, 36) fixée et positionnée axialement, radialement et angulairement et une deuxième partie (30) et associée de la périphérie du cadran (14), qui coopère avec des butées (28) de la première partie, pour positionner le cadran (14) axialement et angulairement, tout en permettant une déformation radiale

IPC 1-7

**G04B 19/14**

IPC 8 full level

**G04B 19/14** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**G04B 19/14** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [X] FR 2212573 A1 19740726 - SEIKO INSTR & ELECTRONICS [JP]
- [A] US 554511 A 18960211
- [A] FR 1338863 A 19631004
- [A] US 3733809 A 19730522 - REITER E, et al
- [A] EP 0101663 B1 19861008

Cited by

US5831939A; FR2735881A1

Designated contracting state (EPC)

CH DE FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)

**EP 0306037 A1 19890308; EP 0306037 B1 19930331; DE 3879817 D1 19930506; DE 3879817 T2 19931007; HK 110296 A 19960705;**  
JP S6484180 A 19890329; US 4924452 A 19900508

DOCDB simple family (application)

**EP 88114344 A 19880902; DE 3879817 T 19880902; HK 110296 A 19960627; JP 21644088 A 19880901; US 23648888 A 19880825**