

Title (en)  
WATCH CASE WITH PUSH BUTTONS.

Title (de)  
UHRENGEHÄUSE MIT DRUCKTASTEN.

Title (fr)  
BOITIER DE MONTRE AVEC BOUTONS-POUSOIRS.

Publication  
**EP 0185717 A1 19860702 (DE)**

Application  
**EP 85902986 A 19850610**

Priority  
DE 3421882 A 19840613

Abstract (en)  
[origin: DE3421882A1] In a watch case, particularly for wrist watches, with one or a plurality of push buttons intended to actuate controllable elements of the works, the present invention provides for the guiding of the button body in the case wall at least two sliding guides of which at least one of them provides directly for the guiding of the button body in the displacement direction of the respective actuating slide, while the other sliding guide, skewed with a certain angle with respect to the first guide, controls during its displacement and by means of elements secured to the button body the alignment and the positioning of the latter.

Abstract (fr)  
Dans un boîtier de montre, en particulier pour des montres-bracelets, avec un ou plusieurs boutons-poussoirs pour actionner des éléments commandables du mouvement, la présente invention prévoit, pour le guidage du corps de bouton dans la paroi du boîtier, au moins deux guides à glissement dont l'un au moins garantit directement le guidage du corps de bouton dans la direction de déplacement du coulisseau d'actionnement respectif, alors que l'autre, incliné selon un certain angle par rapport au premier guide, commande pendant son déplacement, grâce à des éléments fixés au corps de bouton, l'alignement et le positionnement de ce dernier.

IPC 1-7  
**G04B 3/04**

IPC 8 full level  
**G04B 3/04** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**G04B 3/048** (2013.01)

Citation (search report)  
See references of WO 8600152A1

Designated contracting state (EPC)  
CH FR GB IT LI

DOCDB simple family (publication)  
**DE 3421882 A1 19851219**; EP 0185717 A1 19860702; WO 8600152 A1 19860103

DOCDB simple family (application)  
**DE 3421882 A 19840613**; EP 8500276 W 19850610; EP 85902986 A 19850610