

Title (en)

Switch operated by push button.

Title (de)

Druckknopfbetätigter Schalter.

Title (fr)

Interrupteur actionné par bouton poussoir.

Publication

EP 0510451 A2 19921028 (DE)

Application

EP 92106150 A 19920409

Priority

DE 4113180 A 19910423

Abstract (en)

In switches which are operated by push buttons or push keys and have a plurality of contacts on stationary and moving contact supports, defects result when the push button or the push key is not operated precisely centrally. This is avoided by the contacts being constructed as circular rings and being arranged concentrically with respect to a guide for the contact supports which consists of a pin and hole. <IMAGE>

Abstract (de)

Bei Schaltern, die durch Druckknöpfe oder Drucktasten betätigt werden und die auf feststehenden und beweglichen Kontaktträgern mehrere Kontakte aufweisen ergeben sich Mängel, wenn der Druckknopf oder die Drucktaste (3) nicht genau zentrisch betätigt wird. Dies wird dadurch vermieden, dass die Kontakte als Kreisringe (9-12) ausgebildet sind und konzentrisch zu einer aus Stift und Bohrung bestehenden Führung für die Kontaktträger angeordnet sind. <IMAGE>

IPC 1-7

H01H 13/10; H01H 13/12

IPC 8 full level

H01H 13/10 (2006.01); **H01H 13/12** (2006.01); **H01H 13/48** (2006.01)

CPC (source: EP US)

H01H 13/10 (2013.01 - EP US); **H01H 13/12** (2013.01 - EP US); **H01H 13/48** (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

- DE 3508418 A1 19860911 - BOSCH GMBH ROBERT [DE]
- DE 3212937 A1 19831013 - NEUMANN F ELEKTROAPP [DE]
- DE 2247905 A1 19730920 - CASIO COMPUTER CO LTD

Designated contracting state (EPC)

DE ES FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0510451 A2 19921028; EP 0510451 A3 19930107; EP 0510451 B1 19950705; DE 4113180 C1 19921105; DE 59202781 D1 19950810; ES 2077277 T3 19951116; US 5552571 A 19960903

DOCDB simple family (application)

EP 92106150 A 19920409; DE 4113180 A 19910423; DE 59202781 T 19920409; ES 92106150 T 19920409; US 30460694 A 19940912