

Title (en)
Slide switch

Title (de)
Schiebeschalter

Title (fr)
Commutateur à curseur

Publication
EP 1995746 A2 20081126 (DE)

Application
EP 08156644 A 20080521

Priority

- DE 102007024284 A 20070523
- DE 102007024285 A 20070523
- DE 102007038997 A 20070817
- DE 102007038998 A 20070817

Abstract (en)
The switch (S) has a sunroof unit (34), a fixedly arranged unit, and a contact spring (36) arranged between the sunroof unit and the fixedly arranged unit. An adjustable screw influences on the contact spring, where the required force for operating the switch is adjustable from outside over the screw. The fixedly arranged unit or the sunroof unit contains a detent plate (35), which comprises a recess (37). Dimension change of the contact spring is carried out by filling or draining filter medium provided in the contact spring.

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Schiebeschalter. Der Schiebeschalter besteht aus mehreren Teilen. Es ist in einem Ausführungsbeispiel eine Rastkulisse vorhanden, welche zu einem verschiebbar angeordneten Element angeordnet ist. Zwischen dem verschiebbaren Element und der Rastkulisse ist ein weiteres Element angeordnet. Hierbei handelt es sich zum Beispiel um ein Krafteinwirkungselement. Dieses Krafteinwirkungselement ist einstellbar.

IPC 8 full level
H01H 3/32 (2006.01); **H01H 3/50** (2006.01); **H01H 15/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
H01H 3/50 (2013.01); **H01H 15/02** (2013.01); **H01H 2003/323** (2013.01)

Citation (applicant)

- EP 1126482 B1 20041201 - ALPS ELECTRIC CO LTD [JP]
- DE 10224773 B4 20070315 - MITSUKU DENSHI KOGYO [JP]

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

Designated extension state (EPC)
AL BA MK RS

DOCDB simple family (publication)
EP 1995746 A2 20081126; EP 1995746 A3 20110427; EP 1995746 B1 20140305

DOCDB simple family (application)
EP 08156644 A 20080521