

Title (en)  
Switching element for electrical appliances, such as electrical heaters

Title (de)  
Schaltglied für Elektrogeräte, wie Elektrowärmegeräte

Title (fr)  
Elément de commutation pour appareils électriques, comme des appareils de chauffage électrique

Publication  
**EP 0884927 A2 19981216 (DE)**

Application  
**EP 98110441 A 19980608**

Priority  
DE 19724820 A 19970612

Abstract (en)  
The switching element has a switch which can be actuated by two physically separate actuating elements (13,32). The first actuating element (13) is a thermal expansion element which actuates a snap switch (26). The second actuating element (32) is an electromagnetic element which also acts upon the snap switch and which contains an electromagnet (33) which preferably has a relay flap armature.

Abstract (de)  
Zur gleichzeitigen Steuerung bzw. Regelung und Überwachung von Elektrogeräten, insbesondere elektrischen Strahlungs-Kocheinheiten, wird ein integriertes Steuer- und Überwachungsgerät (11) geschaffen, das einen Schnappschalter (26) enthält, der sowohl von einem thermischen Ausdehnungsfühler (13) in Form eines Stabführers als auch von einem elektromagnetischen Betätigungsorgan (32) in Form eines Elektromagneten (33) mit Klappanker (34) betätigt werden kann. Durch die an unterschiedlichen Stellen an der Schnappfeder angreifenden Betätigungsorgane unterschiedlicher Art und Wirkung erhält der mit nur einem Kontakt arbeitende Schalter die volle Sicherungsfunktion zweier in Reihe arbeitender Schalter. Das Gerät kann unmittelbar an dem Elektrogerät angebracht werden und wird lediglich über eine Steuerleitung angesteuert. <IMAGE>

IPC 1-7  
**H05B 3/74; H05B 1/02**

IPC 8 full level  
**H05B 1/02 (2006.01); H05B 3/74 (2006.01)**

CPC (source: EP)  
**H05B 1/0216 (2013.01); H05B 3/746 (2013.01); H05B 2213/07 (2013.01)**

Cited by  
EP1339260A1; US6781505B2; WO2008099134A1

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)  
**EP 0884927 A2 19981216; EP 0884927 A3 19990915; DE 19724820 A1 19981217**

DOCDB simple family (application)  
**EP 98110441 A 19980608; DE 19724820 A 19970612**