

E 05 C 21/00

G 08 B 13/22

Ans.nr.: 3781/86

Indleveret: 08 aug 1986

Løbedag: 08 aug 1986

Alm. tilgængelig: 03 mar 1987

Prioritet: 02 sep 1985 DE 3531293

\*SIEGENIA-FRANK KG; Siegen, DE.

Opfinder: Willi \*Laufenburg; DE, Horst \*Loos; DE.

Fuldmægtig: Linds Patentbureau, Ellekrattet  
20, 2950 Vedbæk

Indretning til mekanisk overvågning og/eller sikring af funktionsstillingen for en elektrisk eller elektronisk berøringsløs kontakt, såsom magnetkontakter

S A M M E N D R A G :

3781-86

En anordning til mekanisk overvågning og/eller sikring af aktiveringsstillingen af på lukkeelementer til åbninger (A, B ... K), f.eks. døre, vinduer, lemme eller lignende monterede elektriske eller elektroniske berøringsfri kontakter i objektovervågnings- og tyverialarmanlæg. Ved sådanne anlæg er selve kontaktdelen fastgjort til åbningens ene lukkeelement, f.eks. vinduets eller dørens faste ramme, mens udløserdelen er fastgjort til åbningens andet lukkeelement, f.eks. vinduets eller dørens fløj.

Det foreslås at fastgøre en støtte eller vederlagsbuk (23) til åbningens ene lukkeelement, f.eks. til den faste rammes (1), og at anbringe et indstillingsanslag (24) på åbningens andet lukkeelement, f.eks. fløjen (2). Støtte- eller vederlagsbukken (23) bærer i en afstand (30) foran åbningens lukkeplan (31-31), som er større end den berøringsfri kontakts (17) aktiveringsafstand, et i indstillingsanslagets (24)

Indløbsbane (27, 26a) beliggende støtteanslag (28), efter hvilket der i retningen mod lukkeplanet (31-31) følger en glids- eller notagtig føringskulisse (26) til optagelse af indstillingsanslaget (24). Indstillingsanslaget (24) sidder i en føring og kan i denne omstilles manuelt mellem en arbejdsstilling ved støtteanslaget (26) og mindst en indgrebsstilling i føringskulissen (26).

