

zu treffen, und einem solchen Zufall wird sich kein Einbrecher aussetzen. Will man die Sicherheit erhöhen, so kann dies einfach dadurch geschehen, dass man an jede Klemme des Pendels doppelt so viel Leitungen anlegt, die zweiten Drähte durch die Mauer bis zum nächsten Raume führt und hier wiederum mit dem zugehörigen Leitungsdraht verbindet, also einfach die 4 Leitungen mit je einem zweiten Drahte parallel schaltet. Der Stromlauf ändert sich hierdurch in keiner Weise, wohl aber hat der sachverständige Einbrecher anstelle von 4 Drähten deren 8 vor sich und er würde mit der Aufsuchung der Verbindungen zweifellos mehr Zeit verbrauchen, als er überhaupt zur Verfügung hat. Wenn in gleicher Absicht von den 4 Hilfsdrähten im Nebenraum zwei Drähte verbunden bleiben, so wären 6 stromleitende und 2 stromlose Drähte zu untersuchen.

Zum Schluss sei bemerkt, dass in dem Pendelapparat sich noch eine versteckte Contactvorrichtung befindet, welche in Wirksamkeit tritt, wenn der Contact ff^1 versagen sollte.