

Bij enkelfasige gelijkrichting kan het voorkomen, dat de gelijkrichtbuis weigert te ontsteken. Dit wordt voorkomen, door een persblokcondensator van 10.000 pF (125 V werksp.) aan te brengen tussen de secundaire wikkeling van de voedingstransformator en aarde. Zie fig. 1.

De gelijkrichters welke met deze condensator zijn uitgerust, zijn op het tekstplaatje gemerkt met de letter C.

Ned. Ver. v. Historie v/d Radio

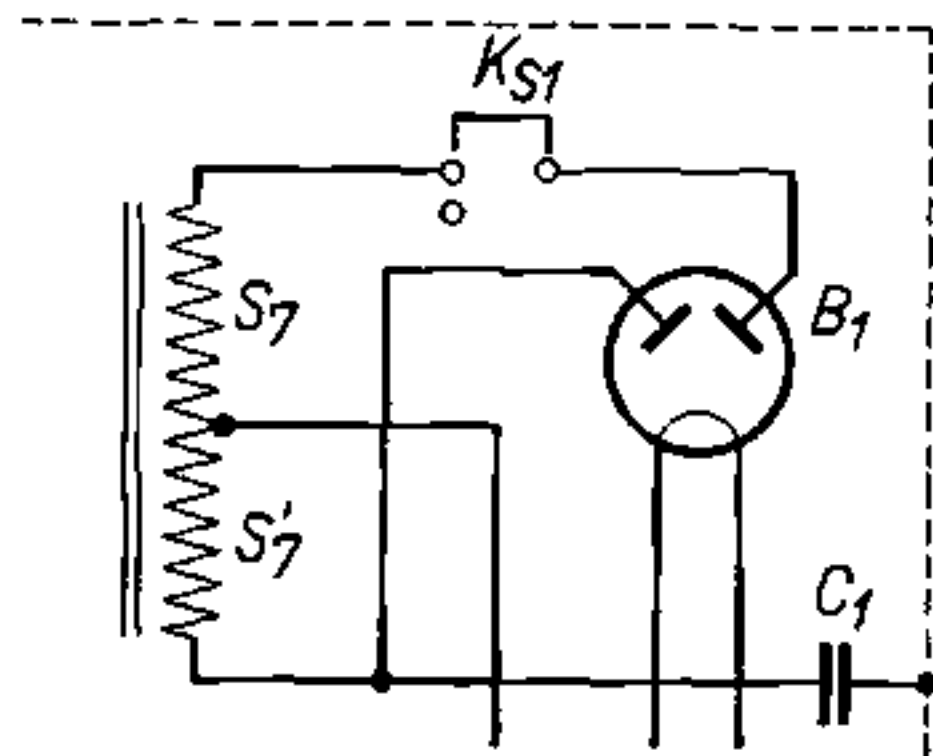


fig. 1