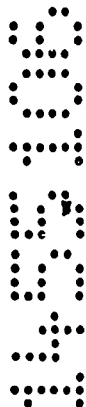


Es ist bekannt die Anordnung von elektrischen Photosellen im Innern von Kameras z.B. bei Reflexkameras, unter dem Spiegel. Ebenso ist bekannt, die Photoselle ringförmig auszubilden und um das Objektiv anzuordnen. Die vorliegende Erfindung zeigt eine rahmenförmige Ausbildung der Photosellen für Film- und Plattenkameras, welche die Unterbringung im Innern der Kamera ermöglichen soll.

Abb. 1 zeigt eine Ausführung in rechteckiger,

Abb. 2 in quadratischer Form.

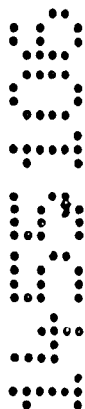
Mit 1 und 2 sind die Teile der Photoselle gekennzeichnet, mit 3 ein Ausschnitt in denselben.



Schutzanspruch.

PA. 853430*26.10.38

1. Elektrische Photoselle, dadurch gekennzeichnet,
dass die Photoselle selbst rahmenförmig ausgebildet
ist und innerhalb der Kamera untergebracht wird.



4

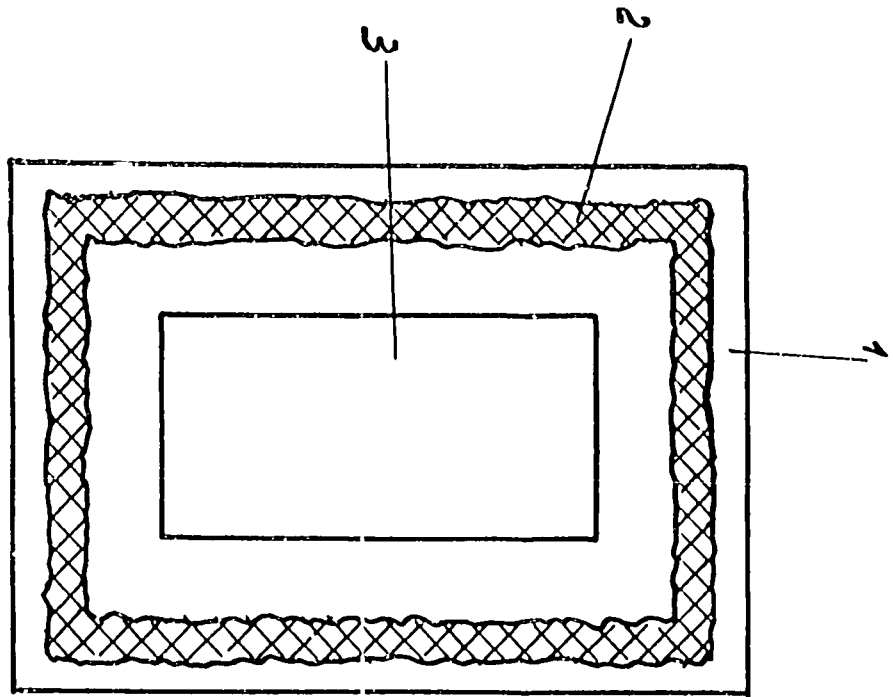


Abb:1

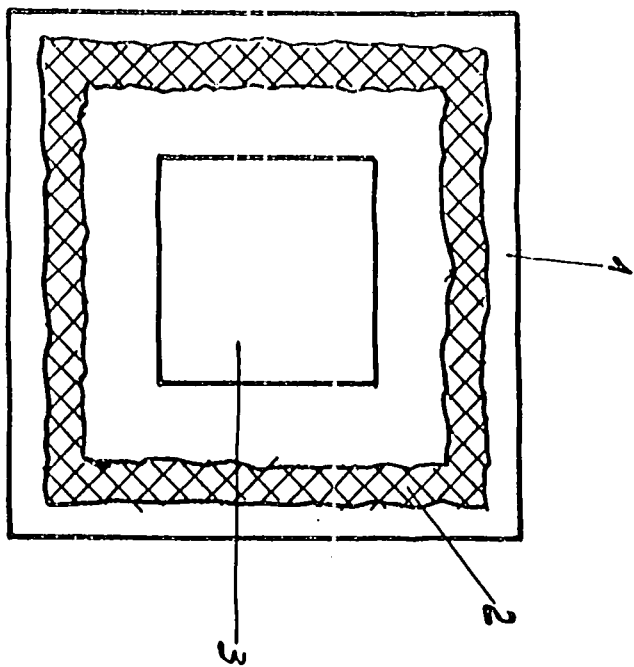


Abb:2

MSS 106 / 57a

