



E=1.886/26.

CLASE=64.

97232

MEMORIA DESCRIPTIVA

para solicitar Certificado de Adición

por

"MEJORAS INTRODUCIDAS EN EL OBJETO DE LA PATENTE PRINCIPAL"

NUMERO 80.006.

que fué

Expedida en 17 de Enero de 1926

por

"PERFECCIONAMIENTOS EN APARATOS ANUNCIADORES"

a

Angelo Suzzi

residente en

S A V O N A

(Italia)

a nombre de

Vincitor Publicidad Sociedad Limitada

residente en

SAN SEBASTIAN

(Guipúzcoa).



Es objeto de la presente solicitud de Certificado de Adición, una modificación a la máquina para escritura luminosa correspondiente a la Patente principal N°-80.006.

Tal modificación lleva por fin producir la escritura o los signos luminosos mediante un correspondiente órgano metálico instalado sobre el cuadro de mando, según la Patente principal, pero formado, en vez de una sola pieza, de tantas partes subdivididas o partículas, que establezca los contactos correspondientes a las lámparas de encender, y vertiéndose en los orificios correspondientes de una chapa exactamente dispuesta sobre los contactos mismos.

Esas partes conductoras subdivididas o en partículas, pueden consistir en grano metálico o en limaduras metálicas o en algo análogo.

El invento se entenderá mejor siguiendo la descripción con referencia al dibujo anexo en el que:

La figura 1 muestra esquemáticamente en sección el cuadro de mando, y

La figura 2 representa la disposición de los circuitos en un modo del cuadro de comando y del cuadro de proyección.

Según el invento, sobre el cuadro común de mando 1, existen aplicados unos contactos 2 a cada uno de los que hace cabeza el hilo de retorno de una lámpara 3 dispuesta correspondientemente sobre el cuadro de proyección. Sobre el cuadro 1 va dispuesta una chapa conductora 4 provista de otros tantos taladros 5 en correspondencia exacta con los contactos 2, y en relación con una fase 6, mientras que la otra fase 7 va unida a las lámparas 3 del cuadro de proyección. Tras el cuadro 1 y la chapa 4 se halla dispuesta una hoja aisladora 8 agujereada en correspondencia de los orificios de la chapa 4.

Quando se quiere que se enciendan en el cuadro de proyección un cierto número de lámparas para componer una inscripción, un



paras correspondientes dispuestas sobre el cuadro de proyección, en vez de ser de una sola pieza, está constituido de partes menudas que van dispuestas de modo que establezcan el circuito entre los contactos de retorno del cuadro de mando y las lámparas correspondientes.

2°-Máquina según la reivindicación primera, caracterizada, en que sobre el cuadro de mando vá dispuesta, aislada de él, una placa conductora, perforada, en correspondencia con los contactos del cuadro de mando y unida con una de las fases de la línea de alimentación de las lámparas, y que en los orificios de ésta placa conductora correspondientes a las lámparas se vierte una cantidad de metal menudo (granalla, limaduras o análogos), suficientes a establecer el circuito entre la placa conductora y los contactos inferiores de éstos orificios, o de un retículo metálico interpuesto entre los contactos de los retornos de las lámparas en el conmutador, que lleva la segunda fase.

3°-"Mejoras introducidas en el objeto de la Patente principal N°-80.006", todo tal y conforme se describe en la presente Memoria y a título de ejemplo, se representa en el adjunto dibujo.

Madrid 10 de Marzo de 1926.

P. A.





Fig 1

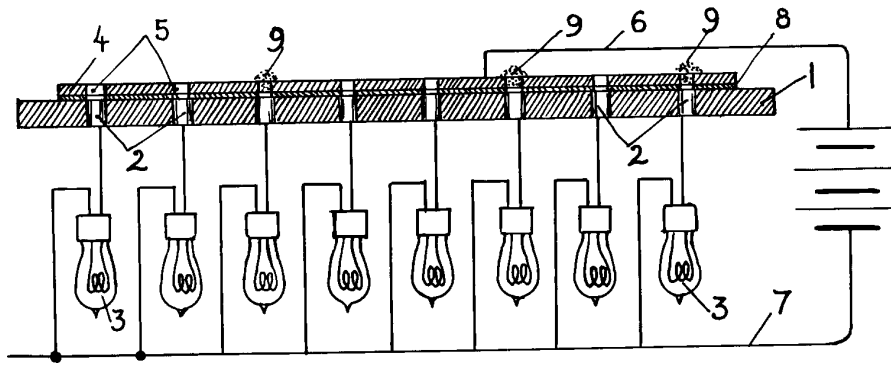
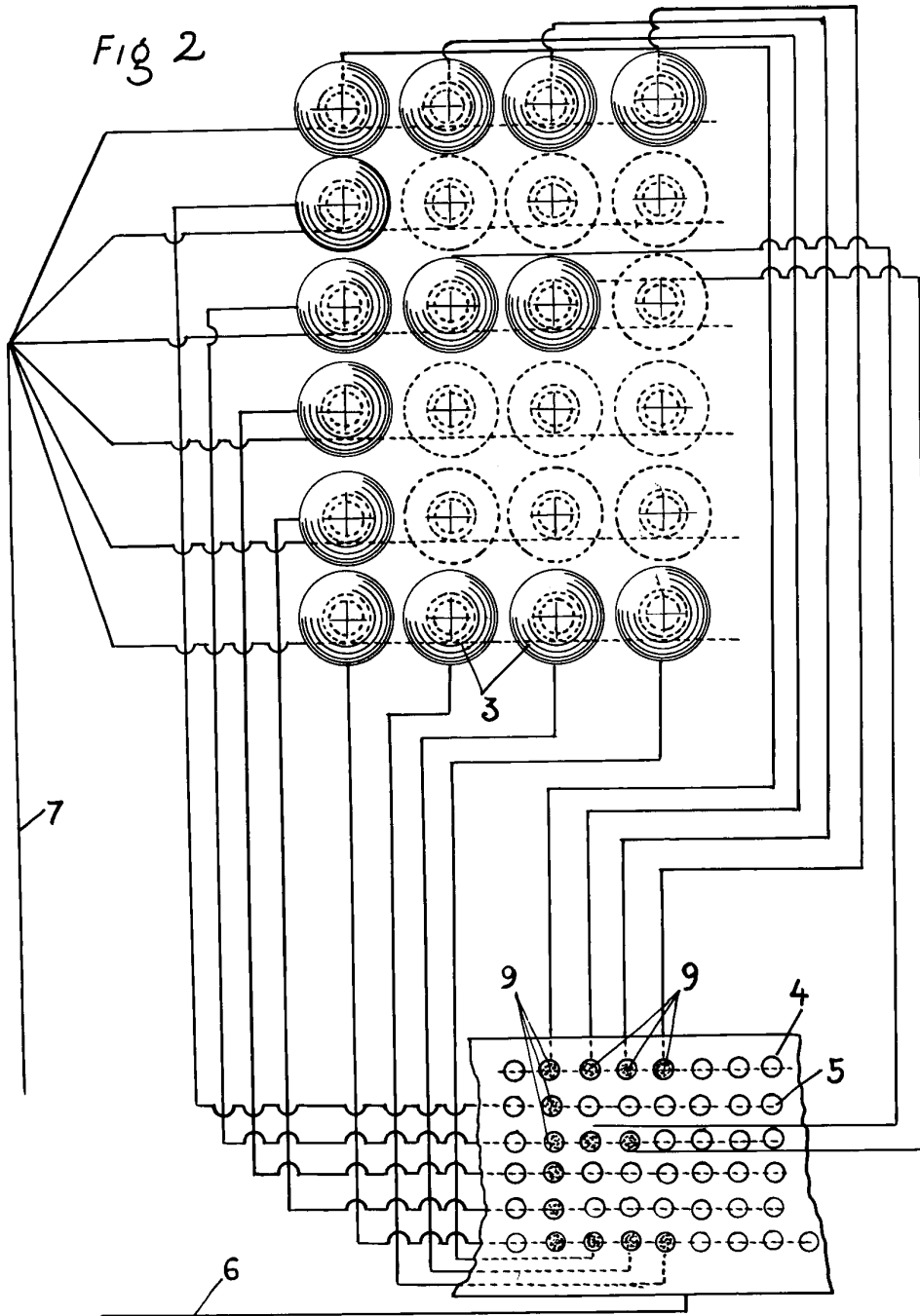


Fig 2



ESCALA VARIABLE

10 MAR 1926
P.A.

