

117580

12 NOV.



M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de KIRSTEN HISPANIA, S.A.E., entidad española,
domiciliada en Barcelona, calle Lincoln, 7, por "ESTU-
CHE PARA FUSIBLES".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un estuche para fusibles de automóvil u otros recambios análogos, cuya constitución asegura la integridad de su contenido, siendo, sin embargo, de construcción sencilla y económica.

5.

El estuche aludido se caracteriza por el hecho de comprender un cuerpo aplanado y hueco, abierto por una de sus caras y dotado de tabiques transversales y nervios enfrentados que forman receptáculos para los recambios y con entrada por dicha abertura en la que se encuentran unas guías formando cajetín receptor, en posición corrediza, de una tapa

10.

117580

12 NOV



transparente dotada por sus extremos de medios de accionamiento para desplazarla indistintamente hacia un lado u otro de las guías.

5. Los dibujos adjuntos muestran tan sólo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un estuche según las características descritas.

10. En dichos dibujos: La figura 1 es una vista en perspectiva del estuche; la figura 2 es otra perspectiva, pero de un despiece del mismo; y la figura 3 corresponde a una sección longitudinal.

15. Según la representación de los dibujos, el objeto de la presente invención está constituido por el cuerpo -1-, obtenido por el moldeo de una resina termoplástica convencional, mediante el cual se consiguen la pluralidad de receptáculos -2- dispuestos en hilera y brevemente separados por los salientes o nervios internos -3-, así como el tabique central -4- que divide los receptáculos en dos grupos.

20. Como puede observarse en la figura 2 de los dibujos los receptáculos -2- son de sección apropiada para alojar ajustadamente el recambio -5- no alterando la esencialidad de la invención el hecho de que su forma varía según las necesidades específicas de aplicación.

25. El cuerpo -1- tiene su lado superior -6- abierto y presenta formadas a los lados de la misma las guías longitudinales -7- paralelas, las cuales mantienen en posición corrediza la tapa -8- transparente para permitir la

- 3 -
117580

12 NOV



visibilidad desde el exterior del contenido de los receptáculos -2-, y tiene formados en sus extremos los salientes -9- que facilitan su deslizamiento. Dicha tapa -8-, según indican las flechas "F" de la figura 1 tiene salida por ambos lados del cuerpo -1-, según interese descubrir un grupo u otro de los receptáculos internos.

Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del estuche, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.

- . -

N O T A

Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:

1. Estuche para fusibles, que se caracteriza por el hecho de comprender un cuerpo aplanado y hueco, abierto por una de sus caras y dotado de tabiques transversales y nervios enfrentados que forman receptáculos para los cambios y con entrada por dicha abertura, en la que se encuentran unas guías formando cajetín receptor, en posición corrediza, de una tapa transparente, dotada por sus extremos de medios de accionamiento para desplazarla indistintamente hacia un lado u otro de las guías.

2. Estuche para fusibles.

117580

12 NOV



La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 12 de noviembre de 1965.

KIRSTEN HISPANIA, S.A.E.

p.a.



12 NOV

Fig. 1

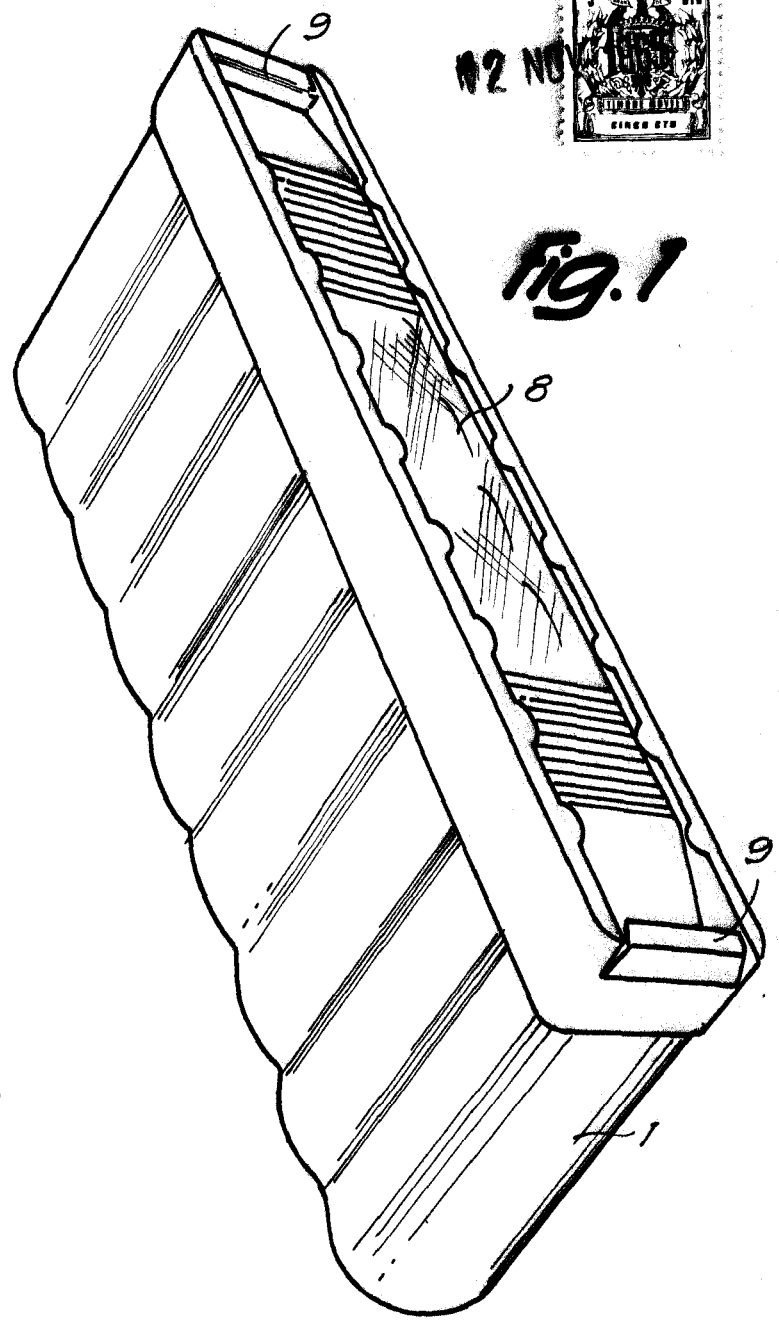
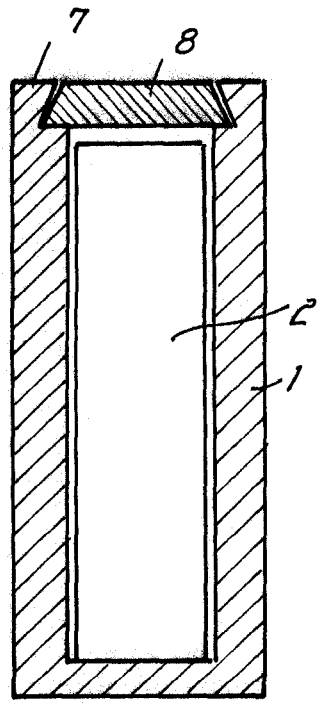


Fig. 3



13060

12 NOV. 1965

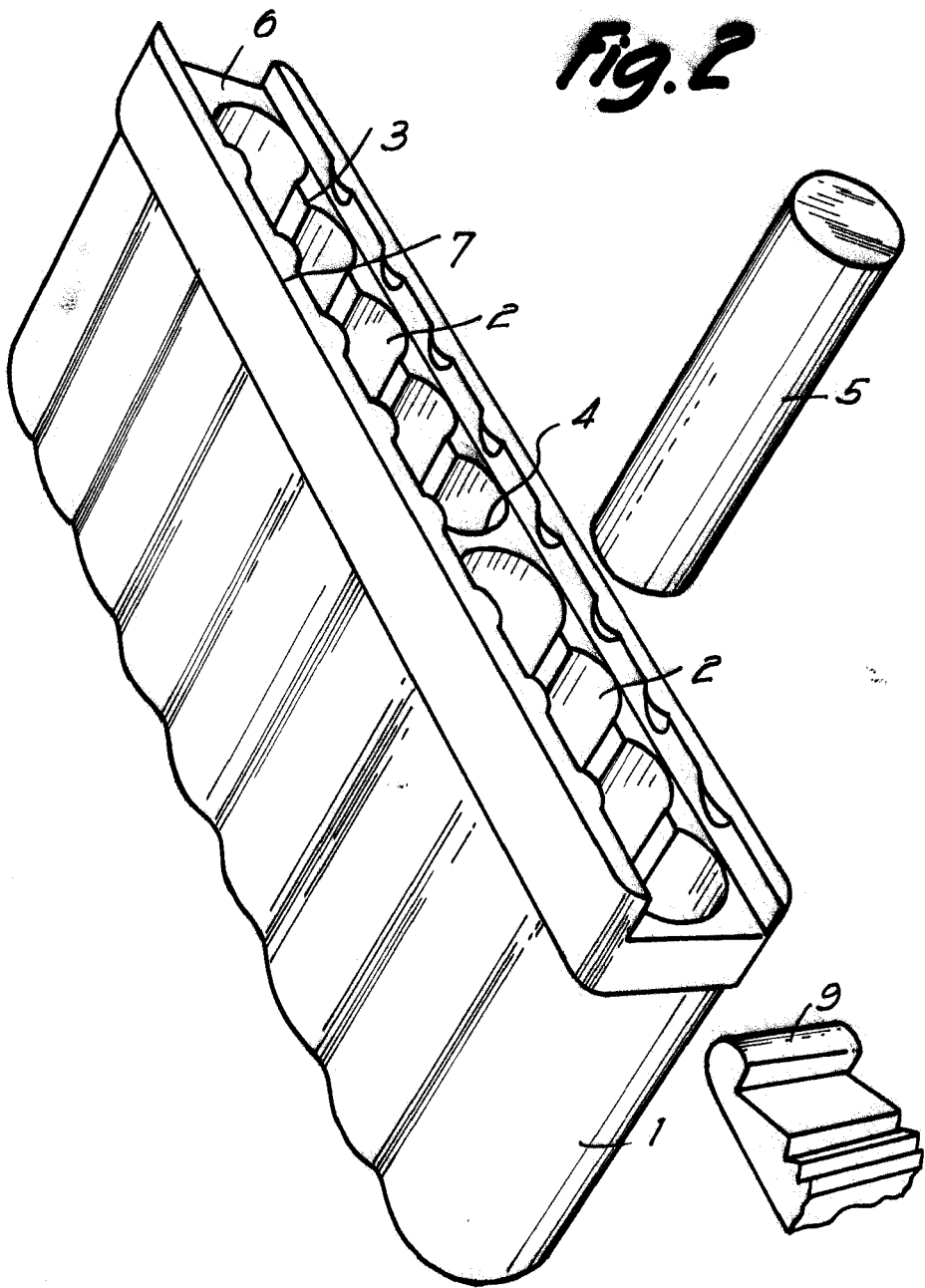
Barcelona,
Kirsten Hispania, S.A.E.
p.a.

117580



02 NOV 1965

Fig. 2



13060

Barcelona, 02 NOV 1965
Kirsten Hispania, S. A. E.
p.a.