

74946



74946

MEMORIA DESCRIPTIVA
DEL
MODELO DE UTILIDAD

que por veinte años, para España y sus Posesiones, se solicita a favor de DON RAFAEL DEL REAL LEON, de nacionalidad española, residente en CAMAS (SEVILLA-ESPAÑA), calle Ecija nº 31, por "UN CUADRO DE CONEXION PARA ELEVADORES-REDUCTORES".

--o-o-o-o-o-o-o--

El presente modelo de utilidad cuyo registro se solicita, se caracteriza por constituir un cuadro de conexión para los elevadores-reductores de radio y televisión, de enorme resultado práctico por su gran sencillez, así como su económica construcción, consiguiéndose con ello lanzar al mercado éstos artículos en mejores condiciones de venta para el público.

Este cuadro vá formado por una placa (1-figs.1-2) de material aislante, provista de un vaciado rectangular (2-figs.1-2) donde



10 lleva acoplada un juego de tiras metálicas (3-figs.1-2) rectas y de sección en U, presionadas en sentido lateral por la acción de un muelle tensor (4-figs.1-2) en forma de M, que vá soldado a un punto central metálico (5-figs.1-2).

15 Esta placa lleva una serie de perforaciones circulares (6-figs.1-2) donde van montados otros tantos contactos metálicos (7-figs.1-2), efectuándose el cierre del circuito por medio de una clavija que entra entre los alojamientos circulares y las muescas (8-fig.2), haciendo contacto a la vez sobre las tiras metálicas (3-figs.1-2).

20 Dicha placa vá cubierta por otra superior (9-fig.1) también rectangular provista solo de una fila de taládro a cada lado, quedándo todo formando un solo cuerpo unido por medio de una serie de remaches.

Este modelo puede sufrir modificaciones siempre que no altere la esencialidad del invento.

25 Todo según se detalla en el dibujo adjunto que a título de ejemplo acompaña a la presente memoria descriptiva en el que representa:

La fig. 1: Una vista en sección del cuadro de conexión y,

30 La fig. 2: Una vista en planta del mismo sin la tapa superior.

-REIVINDICACIONES-

Se reivindica como de la propia y nueva invención la propiedad y explotación exclusiva de:

35 1.- Un cuadro de conexión para elevadores-reductores, caracterizado por estar constituido por una placa de material aislante, con un vaciado rectangular y una serie de taládro dispuestos en líneas

74946



paralelas, con otros tantos contactos metálicos montados entre ellos.

40 2.- Un cuadro de conexión para elevadores-reductores, según 1ª reivindicación, caracterizado por llevar montado sobre el vaciado rectangular un juego de tiras metálicas en U haciendo presión constante sobre las muescas de la placa aislante por medio de un muelle tensor en forma de M que vá fijado a un punto central metálico.

45 3.- Un cuadro de conexión para elevadores-reductores, según 1ª y 2ª reivindicación, caracterizado por llevar formando un solo conjunto con las demás placas otra superior, provista de una serie de talá-dros pasantes que coinciden con la fila interior de ambos lados en la tapa central de conexión.

4.- " UN CUADRO DE CONEXION PARA ELEVADORES-REDUCTORES ".

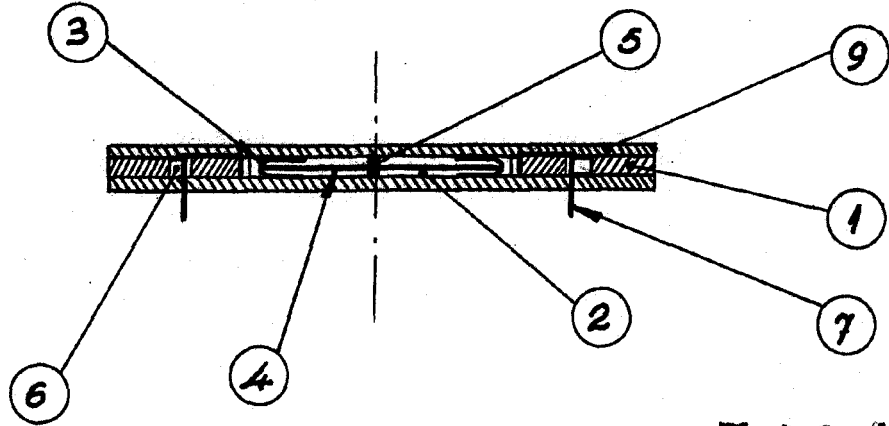
Consta la presente memoria descriptiva de tres hojas numeradas y mecanografiadas en una sola cara a las que se acompañan un plano para su mejor comprensión.

MADRID, 14 JULIO DE 1.959-

Recebo de la Corre

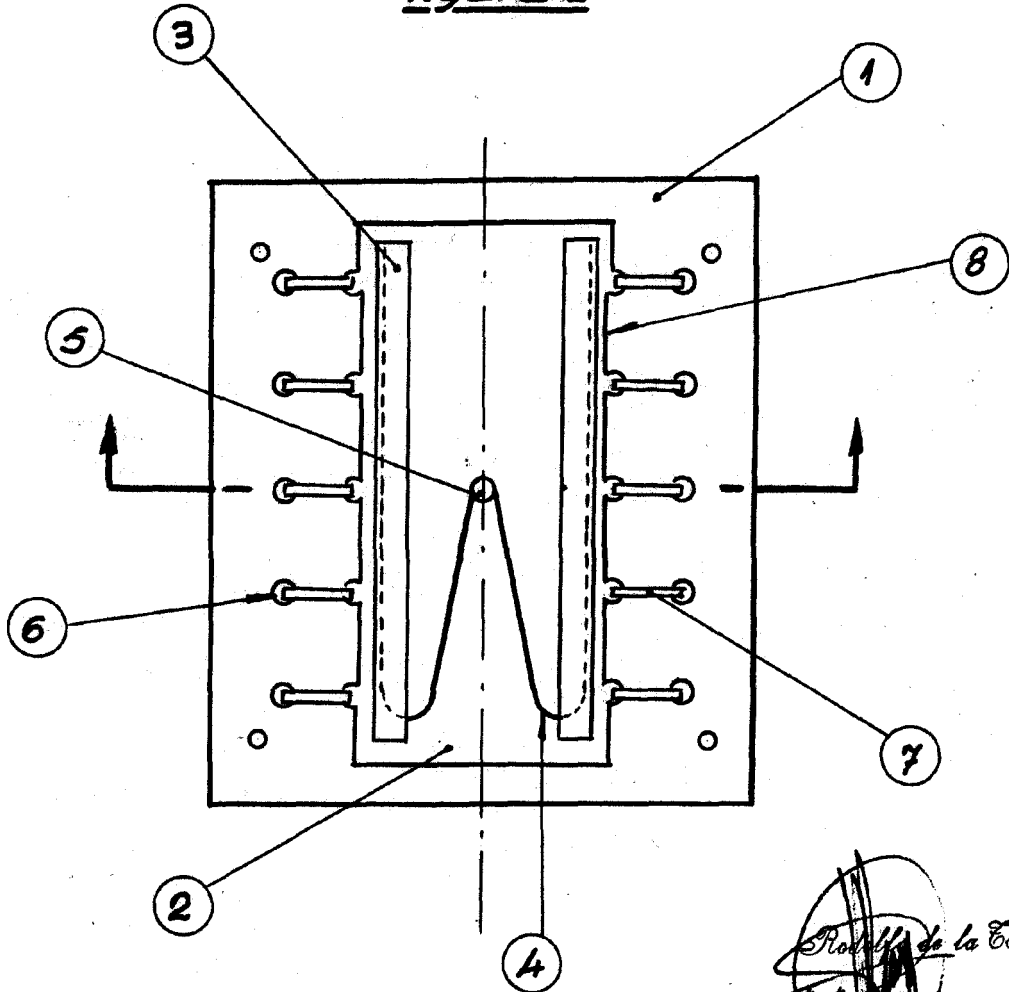


Figura 1



74946

Figura 2



Rafael del Real Leon
n. n.

Escala: Variable.