

20



764671

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

por "DISPOSITIVO PARA MONTAJE DE PANTALLAS PROTECTORAS DE CRISTAL PARA APARATOS DE T.V.", a favor de INTER ELECTRONICA, S.A. domiciliada en BARCELONA, Travesera de las Corts, 312.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un dispositivo para montaje de pantallas protectoras de cristal para aparatos de T.V.

5. En los aparatos de televisión se forma, debido al uso, un campo magnético estático en la superficie interior del cristal protector, que hace que el polvo en suspensión tenga tendencia a depositarse sobre dicha superficie por la atracción que la misma ejerce sobre él, formando una capa que dificulta la visión.

10. Esta capa es difícilmente limpiable, siendo necesario

1 7846720 00



el desmontaje de la pantalla o cinescopio para separar la carcasa del receptor propiamente dicho, permitiendo entonces efectuar la limpieza de esta superficie interior.

5. Para evitar este inconveniente se ha ideado, un dispositivo constituido por una pluralidad de piezas o lengüetas en forma de L que rodean el cristal, sirviéndole de fijación, estas piezas van provistas de un agujero coliso que le permiten deslizarse guiadas por tornillos fijos a la carcasa, operativamente dispuestos para presionar sobre las lengüetas manteniéndolas en una posición determinada, y con ellas el cristal protector que retienen conjuntamente.

10. La posición de las lengüetas permite la separación y acercamiento del cristal protector con respecto a la pantalla en un largo correspondiente a la longitud del orificio coliso de las mismas, lo suficiente alargado para permitir la limpieza de la superficie interna del cristal.

15. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización a título de ejemplo.

20. En los dibujos:

La figura 1, muestra en sección longitudinal una lengüeta montada.

La figura 2, muestra la lengüeta y placa de sujeción en perspectiva y separadas.

25. Haciendo referencia a las figuras, es de observar que el dispositivo se halla constituido por una lengüeta laminar 1 en forma de L, la cual vista en planta tiene su lado menor 2 junto con la parte superior 3 del otro lado 4 prolongado en forma de T.

30. La parte de menor sección 4 tiene un orificio alargado

76467 200



do 5. Dicha parte 4 penetra en una cavidad constituida por una brida 6 fija a la carcasa por tornillos 7, la cual en su parte central presenta embutido y roscado un orificio 8, por el que penetra un tornillo 9 pasante por el orificio 10 de la carcasa, presionando la cabeza 11 del tornillo sobre la pieza laminar, reteniéndola en una posición determinada, cuando el tornillo desplaza.

Dicho desplazamiento de los tornillos 9, de las distintas piezas 1, cuando se invierte, permite el desplazamiento por las bridas 6 de forma que separe el cristal protector 12 de la pantalla, quedando un espacio vacio ante la pantalla, que permite entre lengüeta y lengüeta la limpieza del cristal.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier tamaño, con los materiales más adecuados, por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

== . ==

N O T A

Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara no practicado ni divulgado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:



76467200

- 5. 1. Dispositivo para montaje de pantallas protectoras de cristal para aparatos de T.V., caracterizado esencialmente porque comprende unas lengüetas laminares en forma de T, con extremo superior en escuadra, dispuestas alrededor del cristal sosteniéndolo, operativamente dispuestas para que su extremo inferior deslice ajustadamente por unas bridas fijas a la carcasa dispuestas alrededor de la pantalla.
- 10. 2. Dispositivo, según la reivindicación 1, en el que las lengüetas presentan en su extremo alojado en la carcasa un orificio coliso, apto para el paso de un tornillo alojado en la carcasa, que en posición de ajuste sobre un orificio roscado de la brida presiona con su cabeza la lengüeta reteniéndola.
- 15. 3. Dispositivo para montaje de pantallas protectoras de cristal para aparatos de T.V.

Según se describe y reivindica en la presente memoria que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid, a 20 OCT. 1959

INTER ELECTRONICA, S.A.

p. s.

JAIMÉ ISERN MIRALLÉS

JG/rm.

200



76467

Fig. 1

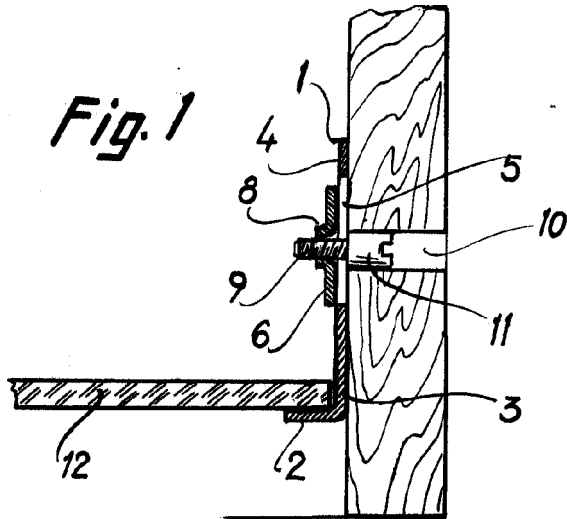
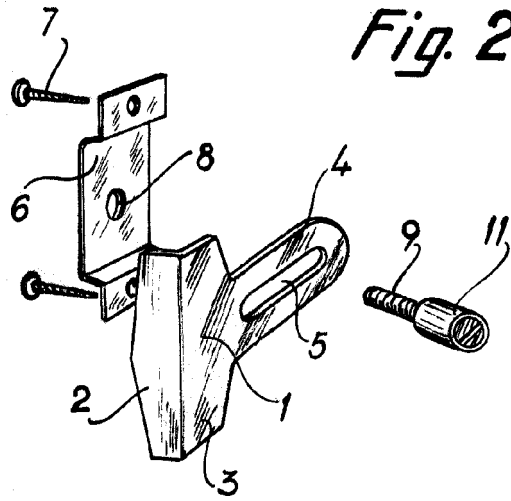


Fig. 2



Madrid, 20 OCT. 1959  
Jaime Isern

p.p.