

16 OCT.



116643

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

por "ENCHUFE COAXIAL PERFECCIONADO", a favor de la firma alemana
WILHELM SIHN JR. KG., domiciliado en NIEBERN (Kreis Pforzheim,
Alemania).

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un enchufe
coaxial perfeccionado.

- Más concretamente se trata de un enchufe aplicable para
realizar la conexión en bajadas de antena aplicables a televisión
y radio, y comprende una carcasa moldeada de material dieléctri-
co, abierta por su cara frontal, y que comporta una placa aislante
5. en la que se halla un circuito, presentando dicha placa un pitón
onespiga normal a la misma, y que queda en posición axial a un
manguito propio de la tapa conductora de cierre, en cooperación
10. con el cual constituye el enchufe.

116643



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

En el dibujo:

5. La figura 1 muestra el enchufe en perspectiva.
La figura 2 es una vista frontal de la placa dielectrica
La figura 3 es una vista lateral de la placa dielectrica.
Haciendo referencia a las figuras es de observar el cable de conexión 1 al que se vincula el enchufe constituido por la carcasa 2 y placa dieléctrica 3, en la cual se acopla la espiga 4 enlazada al circuito de la placa, y a su vez la tapa de cierre 5 metálica del enchufe presenta un manguito 6 coaxial a la espiga 4, que actúa de segundo elemento de cierre del circuito al utilizar el enchufe.
10. Esta placa 5 está retenida en la carcasa mediante tornillos y al propio tiempo retiene la placa intermedia 3.
El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.
15. . . .
- 20.



NOTA

116643

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

5. 1. Enchufe coaxial perfeccionado, caracterizado esencialmente por el hecho de que está constituido por una carcasa en material dieléctrico, abierta por su cara frontal, y que comporta una placa aislante en la que se halla un circuito, presentando dicha placa una espiga de enchufe macho, normal a la misma, y que queda en posición axial a un manguito de enchufe macho,
10. propio de la tapa conductora de cierre, en cooperación con la cual constituye el enchufe.

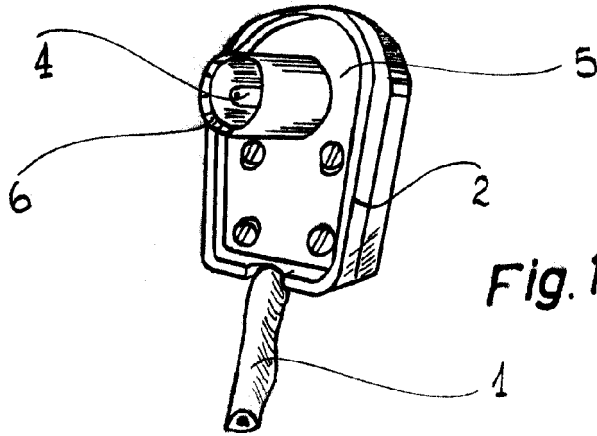
2. Enchufe coaxial perfeccionado.

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

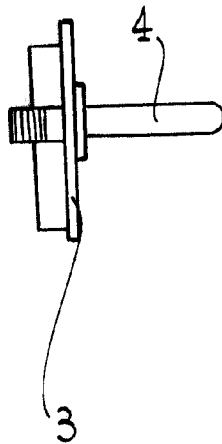
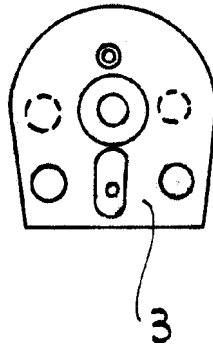
Madrid, a 16 OCT 1985

p.a.

JAIME ISERN



116643



16 OCT. 1961

Madrid, Jaime Iserrn

p.p.