

11473

175442

175442



SECCION TECNICA	
REGISTRACION	
CLASE	H 01
SUBCLASE	Q

M O D E L O

D E

U T I L I D A D

por "ANTENA PARA TELEVISORES", a favor de la razón social española, ALLIGATOR, S.A., con domicilio en SAN ADRIAN DE BESOS (Barcelona), Avenida Eduardo Maristany, nº 37-41.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una antena para televisores.

5. En líneas generales, el modelo en cuestión consta en esencia de una antena para televisión, dotada de unas peculiaridades que la hacen ventajosa ante la práctica con respecto a otras realizaciones conocidas para fines análogos.

10. Mas concretamente, en el citado invento se ha ideado una antena apta para facilitar la visión del U H F de un televisor. Dicha antena se encuentra operativamente constituida para ser acoplada de una forma directa a la antena prevista en el televisor para la visión del V H F; por lo que dicha antena de acople está constituida en esencia por un



- cajetín de configuración prismática, conformada por dos partes simétricas fijadas entre sí por medio de tornillos, y en cuyos laterales menores insertan los extremos de un bucle cerrado constitutivo de la antena propiamente dicha. En una de
5. las caras mayores de dicho cajetín existen dos orejas operativamente dispuestas para conformar un elemento de pinza, constituido para facilitar el acople del citado cajetín, y por tanto de la antena, en una zona cualquiera de la longitud de la antena correspondiente al V H F.
10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de una lámina de dibujo en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.
- En el dibujo:
15. La figura 1, presenta una vista en perspectiva del modelo.
- La figura 2, muestra una vista en planta de dicho modelo.
- Haciendo referencia a las figuras, se puede apreciar
20. en su realización, un cajetín -1- constituido por las partes simétricas -2- y -3-, fijadas entre sí por medio de los tornillos -4- y -5-, y cuyos laterales menores -6- y -7- insertan los extremos de un bucle cerrado -8- o antena propiamente dicha que facilita la visión del U H F. Dicho cajetín va
25. provisto en su cara -9- de dos orejas -10- y -11- apta para constituir un elemento de pinza que facilita el acoplamiento de dicho conjunto de antena a la antena -12- propia del televisor y con la cual se ve el V H F.
- El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado
30. a la práctica en otras formas de realización que difiere-



ran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, y a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales mas adecuados, por quedar todo

5. ello comprendido, en el espíritu de las reivindicaciones.

= . =

N O T A

10. Descrito el objeto y utilidad de la presente invención. lo que se declara como nuevo y no divulgado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

15. 1ª.- Antena para televisores, caracterizada esencialmente por el hecho de comprender un cajetín de configuración prismática conformado por dos partes simétricas unidas por atornillado, porque en los laterales menores de dicho cajetín van insertos los extremos de un bucle cerrado constitutivo de la antena propiamente dicha, y porque en una de las

20. caras del citado cajetín existen dos orejas operativamente dispuestas para constituir un elemento de pinza apto para fijar dicho conjunto de antena a la antena previamente dis-

25. puesta en un televisor, y además porque el referido conjunto de antena sirve para facilitar la visión del U H F.

2ª.- Antena para televisores.

25. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

Madrid, a 17 DIC. 1971

p. a.

JAIMES
D. P.



Fig. 1

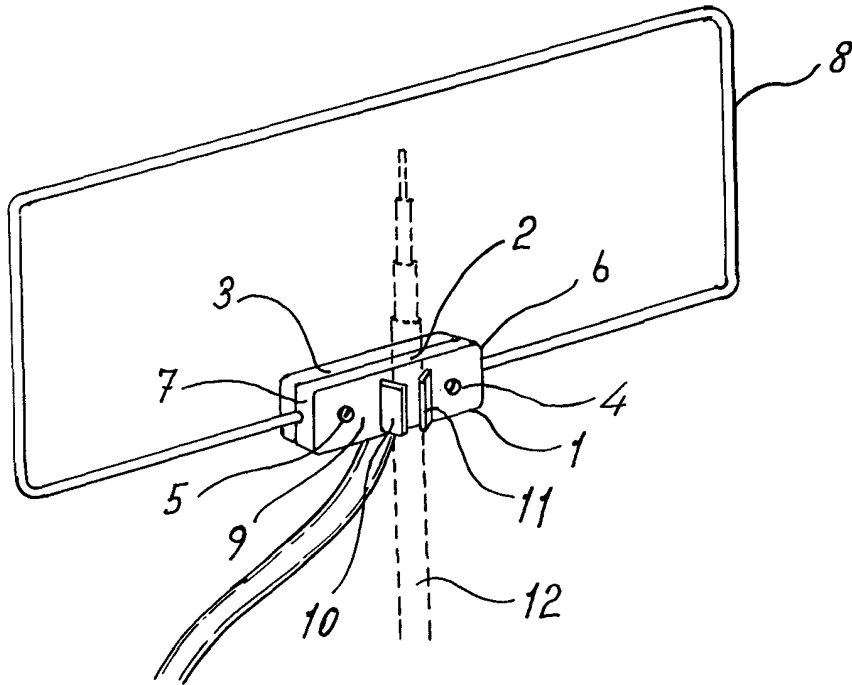
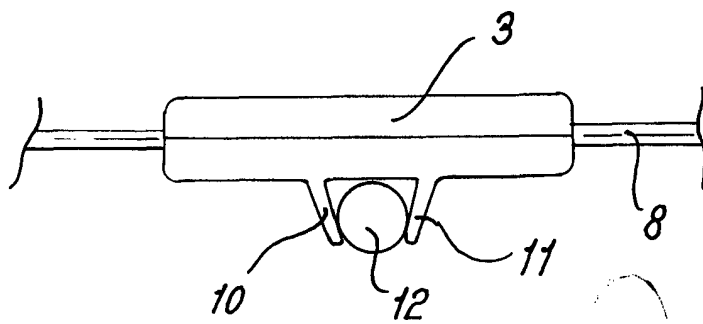


Fig. 2



Madrid, a
p.o.
B. B.