



1958

• 6 6912

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

para "UN AISLADOR PERFECCIONADO PARA CABLES REVESTIDOS DE PLAS-
TICO", a favor de Don JOAQUIN CUGAT VENDRELL y Don JUAN KLAM-
BURG VILA y Don JAIME BORRAS BETRIU, residentes en BARCELONA
calle Rosario, 18.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un aislador
perfeccionado para cables revestidos de plástico.

5. Aunque el aislador que se describe puede ser aplicado
a cables en general, su precisión es más adecuada para los con-
ductores revestidos de material plástico, ya formando cables gem-
los ya aisladamente.

10. Consiste el aislador en una pastilla de material plás-
tico perforada en su eje y dotada de un frente de presión que
comprende un nervio diametral, marginado por dos canales para-
lelas al mismo.

El nervio sirve para separar los conductores cuando

• 6 691224



están sueltos o bien para dividir por la zona de unión cuando están aparejados.

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 que se cita a título de ejemplo.

5.

En el dibujo:

la figura 1, muestra la vista lateral del aislador con su clavo,

10.

la figura 2, indica el aislador empleado para un cable gemelo,

la figura 3, manifiesta el propio aislador para soportar dos conductores independientes,

la figura 4, es un detalle de la cabeza del aislador colocado.

15.

Consiste en un cuerpo aislante -1- que en su parte de presión lleva un nervio central -2- marginado por canales -3- y -4- que sirven para contener separadamente los tramos de los conductores -5-, sean gemelos o separados.

20.

La pieza -1- es atravesada por el clavo -6- que también atraviesa su nervio.

25.

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

24 JUN



66912

N O T A

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

5. 1. Un aislador perfeccionado para cables revestidos de plástico aplicable también a cables en general en pareja o separados, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por una pieza de material aislante no frágil que comprende en la zona del frente prensor, un nervio diametral sobresaliente, marginado por dos canales paralelas para asiento de los respectivos conductores revestidos, fijándose la pieza al paramento mediante un clavo o similar que la perfora normalmente atravesando al mismo tiempo al nervio central de la misma.

15. 2. Un aislador perfeccionado para cables revestidos de plástico.

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 24 JUN. 1958

JOAQUIN CUGAT VENDRELL

JUAN KLAMBURG VILA

JAIME BORRAS BETHIU.

P. a.

JAIME ISERN
P. P.

R/rm.

D. Joaquin Cugat Vendrell.

D. Juan Klamburg Vila. D. Jaime Borrás Betriu.

Hoja Única



Fig. 1

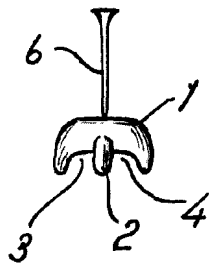


Fig. 2

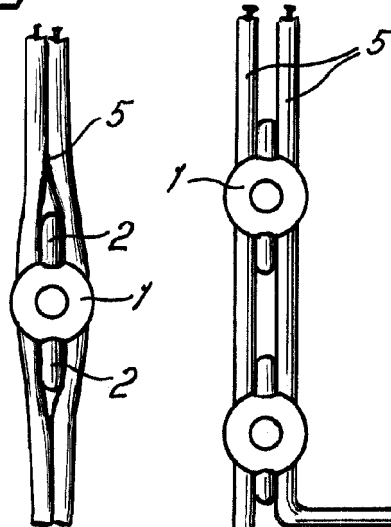


Fig. 3

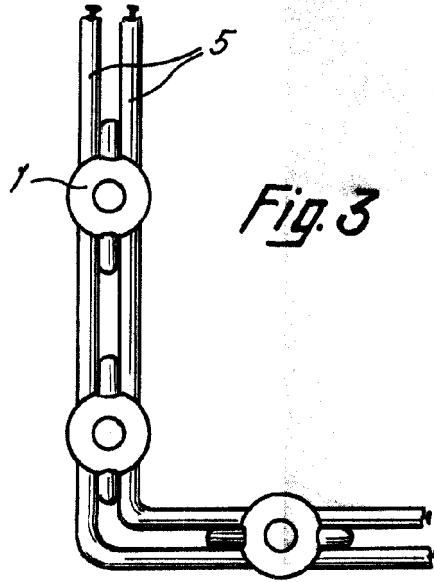
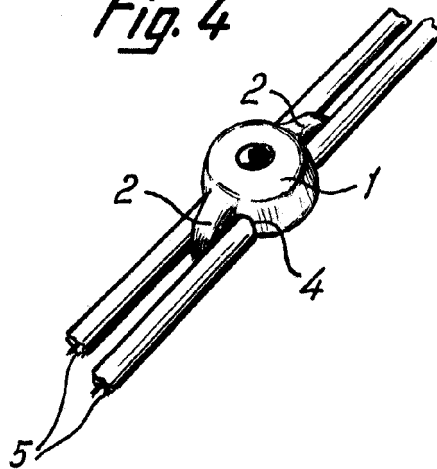


Fig. 4



Madrid, 4 JUN. 1958
Jaime Isern