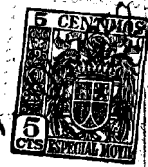


31995



permitir y facilitar el empalme instantáneo de líneas eléctricas para receptores, sin necesidad de herramientas especiales y en perfectas condiciones de seguridad y aislamiento.

10 Consiste el dispositivo en un bloque dotado de dos entradas y sobre el cual se montan dos piezas susceptibles de giro excéntrico, las cuales, por su excentricidad son capaces de presionar contra un sistema de dos piezas doblemente puntiagudas, pero aisladas entre sí, a los pares de conductores que entran
15 por las entradas mencionadas, determinando la conexión o empalme de una línea con la otra.

Las piezas excéntricas se prolongan en forma de uñeta para permitir su accionamiento manual, quedando embebidas en la posición de cerradas.
20

En el adjunto plano se ha representado una realización del Modelo ejecutada de acuerdo con los principios expuestos.

Como puede apreciarse, el dispositivo consta de un bloque envolvente dentro del que se montan las
25 piezas -1- y -2- susceptibles de girar excéntricas sobre los ejes -3- y -4- determinando una presión de los conductores -5- y -6- contra las piezas doblemente puntiagudas, conductoras y aisladas entre sí,
30 -7- y -8-.

Introducidos los cables desprovistos en 2 cm. de su cubierta externa por los orificios laterales del dispositivo, habiendo previamente elevado en el sentido de las flechas las piezas -1- y -2-, basta
35 apretar estas hacia adentro para que opriman los



cordones contra las puntas de los puentes -7- y -8- que perforan el aislamiento estableciendo el empalme instantáneo si necesidad de herramientas especiales ni de interrumpir el servicio.

40 Este Modelo es realizable en cualesquiera formas, tamaños y materiales adecuados, siendo susceptible de admitir toda clase de modificaciones de detalle en tanto que éstas no alteren su fundamento.

N O T A

45 Los puntos esenciales que se reivindicán, por ser propios y nuevos, para que sean objeto de este Modelo de Utilidad, en España, por veinte años, son los siguientes:

50 1.- Dispositivo de empalme instantáneo, caracterizado por que consta de un bloque dotado de dos entradas y sobre dos caras opuestas del cual se montan dos piezas susceptibles de giro excéntrico, las cuales, en virtud de su excentricidad, son susceptibles de presionar contra un sistema de dos puentes conductores dotados de doble punta *afilada*, pero aislados
55 entre sí, a los pares de conductores que entran por las entradas mencionadas, determinando así la conexión o empalme.

60 2.- Dispositivo de empalme instantáneo, caracterizado por que las piezas de excéntrica se prolongan en forma de *uña* para permitir su accionamiento, quedando embebidas en el bloque en posición de cerradas.

3.- DISPOSITIVO DE EMPALME INSTANTANEO/

65 Todo ello tal y como se describe en la Memo-

31995



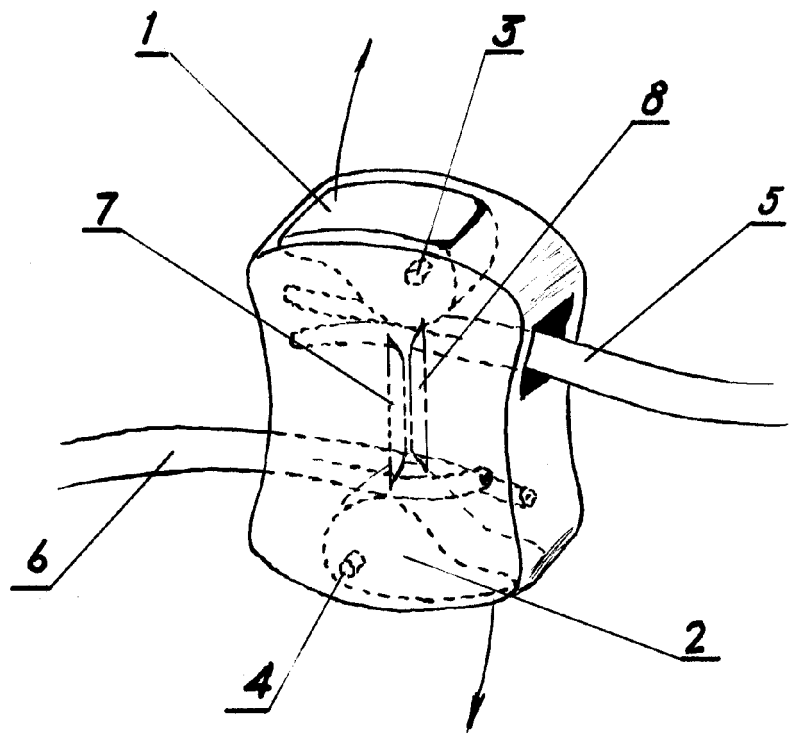
ria que antecede y se representa en el plano adjunto y a los fines expresados.

Consta la presente Memoria descriptiva de cuatro hojas, escritas a máquina por una sola de sus caras y de una hoja de dibujos.

Madrid, 17 de Julio de 1952



31995



E. Perpiña