



- 3 MA

79494

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UNA GRAPILLA PARA LA SUJECION MURAL DE CONDUCTORES ELECTRICOS", a favor de D. Félix Soler-Quiman, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, Aribau, 153.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

Este Modelo de utilidad describe una muy práctica grapilla para la sujeción mural de conductores eléctricos. Esta grapilla tiene las características de ser aislante, de condición flexible, de fijarse al muro con un solo y simple clavo, de que no exige el uso de ningún otro elemento ajeno para sujetar al conductor y de que una vez colocado este conductor, él mismo cubre y oculta al clavo. Como consecuencia de todo ello no requiere para su uso y colocación, ni tampoco para el tendido de la línea el concurso de nin-



- gún operario especializado; una instalación completa de luz o de fuerza de caracter doméstico podrá ser realizada por el propio usuario de la misma; y en su día este mismo usuario podrá retirarla y recuperar en perfecto estado
5. la integridad de sus elementos constitutivos, para aprovecharlos en otro local o emplazamiento.

El examen de los dibujos, que a título de ejemplo, se adjuntan a esta memoria, permite apreciar las características esenciales de la grapilla y aquilatar las ventajas expuestas.

10.

En los dibujos, la figura 1, representa una perspectiva de la grapilla -1- con su clavo único -2- por separado. La figura 2 representa una sección recta de la grapilla sujetando a un conductor a doble hilo -3- y la figura 3 es una vista, en perspectiva del propio conjunto de la

15.

La grapilla consistirá en una pieza laminar -1- de material aislante y condición levemente elástica, que afecta la forma de una especie de escudo alargado y plano con uno de sus extremos -6- redondeado, que lleva centrado un orificio -4- para el paso del clavo de sujeción -2- y que por la parte opuesta forma un brazo lateral -5- levantado y doblado sobre el plano de la placa para con él abrazar a suave presión elástica al conductor -3-. Como puede deducirse el clavo -2- una vez montada la instalación queda oculto por el propio conductor.

20.

25.

A los efectos del actual Modelo serán variables todos cuantos detalles no afecten, alteren, cambien o modifiquen la esencia de la grapilla aquí descrita.

30. N O T A

Se reivindica como objeto de este registro por Mode-



lo de utilidad:

- 1.- Una grapilla para la sujeción mural de conductores eléctricos, caracterizada esencialmente porque consiste en una reducida placa flexible algo elástica, de forma alargada, por uno de sus extremos redondeada, con un orificio para el paso de un simple clavo de sujeción al muro, centrado con este extremo redondeado y que por el otro extremo de la misma placa presenta saliente de su borde y hacia arriba un brazo curvado que cubre la total anchura de la lámina pero sin unirse ni pegarse por el extremo libre a esta superficie.
- 5.
- 10.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurran en la esencialidad del Modelo de utilidad definido en la anterior reivindicación, cuyo objeto es:

15. 2.- "UNA GRAPILLA PARA LA SUJECION MURAL DE CONDUCTORES ELECTRICOS".

Consta la presente memoria de tres hojas foliadas, mecanografiadas por una sola cara y del dibujo adjunto.

Barcelona, tres de marzo de mil novecientos sesenta.

P.A. de D. Félix Soler-Quiman,

L. DURÁN CORRETJER
P. P.



3 MAR



78494

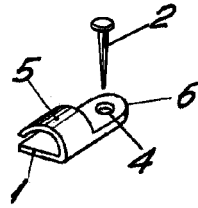


Fig. 1



Fig. 2

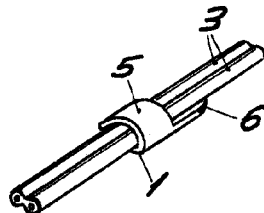


Fig. 3

BARCELONA, 3 MARZO DE 1960

L. DURAN

P.P.

ESCALA VARIABLE