



Memoria Descriptiva

sobre:

"Sujetador para cables".

97634

=====

Solicitante: D. JULIO RODRIGUES DE MOURA, de nacionalidad portuguesa,
residente en:
c/. de Mariano Vela 28, Madrid-19.

=====

El presente invento se refiere a un dispositivo de sujeción de cables de conducción de energía eléctrica.

En numerosas ocasiones, han de discurrir juntos varios cables, formando un mazo o haz y en estos casos, es conveniente que tales cables formen un cuerpo compacto,

5.

13 FEB. 1965



97634

por razones evidentes de economía de espacio y estética, así como para reunir todos aquellos que cumplan determinadas funciones similares.

5. Son corrientes en la industria eléctrica, los cables múltiples que vienen conformados de fabrica, formando un haz con cubierta apropiada, pero en el caso de que en una instalación los cables se encuentren sin formar el conjunto citado, es conveniente unirlos por un procedimiento cualquiera. A tal efecto, con referencia a los dibujos adjuntos se describe un ejemplo no limitativo de ejecución del presente invento.

Los dibujos representan:

10. Figura 1, el sujetador en una vista en perspectiva, en el momento de su aplicación a un haz de cables.

Figura 2, una vista de sujetador ya montado.

Figura 3, un corte de la figura 2 según la línea 3,3.

15. Según puede verse en la figura 1, el sujetador está constituido por una banda enrollada en hélice, de un material flexible para permitir su deformación durante el montaje y la perfecta sujeción del haz o mazo una vez montado. Estas bandas, pueden estar formadas por materiales plásticos adecuados, o bien por flejes metálicos recubiertos de productos aislantes.

20. Los sujetadores tienen diversas dimensiones según los casos en que deban aplicarse, a fin de que en su posición de uso quede la hélice completamente cerrada tal como se representa en la figura 2.



NOTA

97034

- Descrita suficientemente la naturaleza del invento así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Modelo de Utilidad por 20 años en España: "SUJETADOR PARA CABLES";
5. caracterizándose por lo siguiente:
10. 1ª.- Sujetador para cables, eléctricos, caracterizado por estar constituido por una banda elástica enrollada en hélice.
15. 2ª.- Sujetador, según reivindicación 1ª, caracterizados porque un material que forma la banda, es lo suficientemente elástico para permitir su deformación en el montaje, y poder apretar con suficiente fuerza el haz, una vez esté ya montado.
20. 3ª.- Sujetador, según reivindicaciones anteriores, caracterizado porque la banda está constituida por material termoplástico elástico.
25. 4ª.- Sujetador, según reivindicación 1ª, y 2ª, caracterizados porque la banda elástica está constituida por un fleje metálico con una cubierta de un material dieléctrico cualquiera, adecuado al caso.
- 5ª.- Sujetador para cables; tal y como queda sustancialmente descrito en la presente memoria e ilustrado en los adjuntos dibujos.

13 FEB 1963



97034

Esta memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 13 FEB 1963

BARTOLOME BENASSAR TRIVIÑO.

J. GOMEZ ACEBO Y MOSES

97634

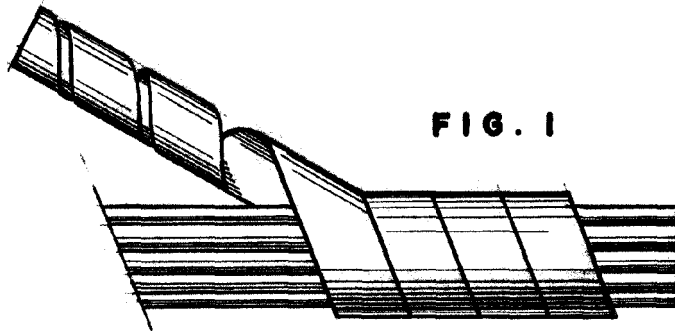


FIG. 1

97634

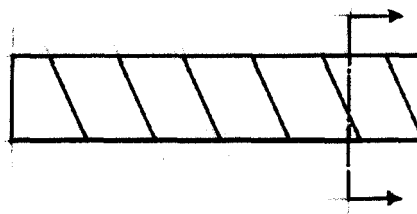


FIG. 2.

FIG. 3



ESCALA VARIABLE.

MADRID DE FEB 1963 1963.
JULIO RODRIGUES DE MOURA

J. GOMEZ ACEDO Y MODER