

71635

28 E



71635

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

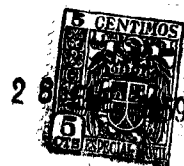
por "UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD PARA ENCHUFES ELECTRICOS", a favor de D. Fernando Marchesi Fernández-Herce, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, Teodora Lama-drid, 38.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

Los enchufes eléctricos domésticos, que tanto han proliferado en los hogares modernos con la rápida extensión de aparatos eléctricos para llevar a cabo toda clase de trabajos, representan un peligro, no por ignorado menos cierto, ya que existe la posibilidad de establecer contacto con ellos con alguna parte del cuerpo con las consiguientes molestias, y aún accidentes graves, como se han producido en algunos casos por tener las manos o cuerpo mojados y por lo tanto con una gran conduc-

71635



tividad eléctrica momentánea. Asimismo existe un especial peligro con respecto a infantes de corta edad, cuya curiosidad proverbial y desconocimiento les puede conducir a accidentes del tipo reseñado.

5. Este Modelo de utilidad soluciona de manera completa esta cuestión al consistir en un dispositivo de seguridad que hace completamente imposibles los contactos fortuitos con los enchufes eléctricos.

Esencialmente, consiste en una pieza a modo de tapón de un material aislante, que lleva dos salientes apropiados para insertarse con fuerza en los enchufes hembra, de modo que es imposible su caída accidental o extracción por infantes, aislando el enchufe de manera eficaz y evitando toda clase de accidentes.

15. Para su mejor comprensión, se adjuntan, a título de ejemplo, unos dibujos de un dispositivo de seguridad para enchufes eléctricos realizado de acuerdo con el presente Modelo.

Las figuras I y II son respectivamente, vistas en perspectiva por la parte posterior y delantera del dispositivo, y la figura III lo es del mismo montado en un enchufe.

Según tales figuras, consiste esencialmente en una pieza de material aislante -1-, de forma sensiblemente paralelepípedica cuya cara posterior -2- es completamente lisa y no presenta aberturas de ninguna clase, y cuya cara delantera -3- posee dos salientes -4- y -5- capaces de introducirse, mediante presión, dentro de los alojamientos de los enchufes hembra, tal como -6-, figura III, aislándolos completamente y haciendo imposible su extracción fortuita o por infantes, evitando así toda clase de accidentes o molestias.



71635

Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencia del dispositivo de seguridad para enchufes eléctricos anteriormente descrito, será variable a los efectos del presente Modelo.

5. N O T A.

Se reivindica como objeto de este registro por Modelo de utilidad:

1.- Un dispositivo de seguridad para enchufes eléctricos, caracterizado esencialmente por consistir en una pieza de material aislante que presenta su cara posterior completamente lisa y sin aberturas, y de cuya cara delantera arrancan dos salientes capaces de insertarse en los enchufes eléctricos hembra.

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

2.- "UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD PARA ENCHUFES ELECTRICOS".

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

20. Barcelona, veintiocho de enero de mil novecientos cincuenta y nueve.

P.A. de D. Fernando Marchesi Fernández-Hercos,

L. DURAN
P. P.



28

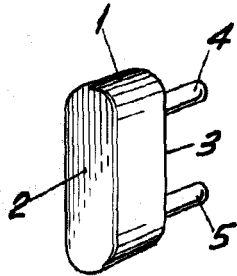


Fig. I

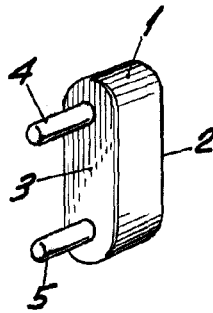


Fig. II

71635

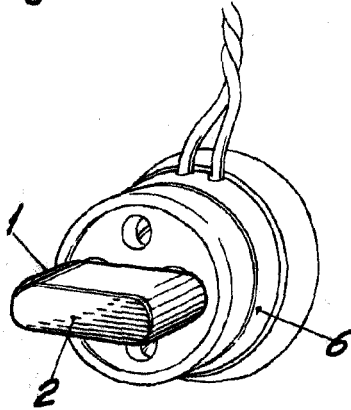


Fig. III

BARCELONA, 28 ENERO DE 1959

L. DURAN

P.P.

ESCALA VARIABLE