



MODELO DE UTILIDAD QUE SOLICITA DN. ANTONIO BAÑARES VILLANUEVA, DE NACIONALIDAD ESPAÑOLA, DOMICILIADO EN MADRID, CALLE DE BRAVO MURILLO Nº 315, PARA UN "ENCHUFE ELECTRICO DE SEGURIDAD".

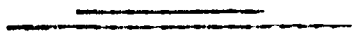
MEMORIA.

1 El "enchufe eléctrico de seguridad" en su forma exterior es igual a los ya conocidos, pero interiormente, mejor dicho, en las hembras es donde radica la utilidad y las ventajas que este enchufe sobre aquellos ofrece.

5 Los modelos corrientes constan de dos hembras cilíndricas en las cuales penetran dos machos también cilíndricos. Huelga decir que estas piezas no pueden cerrar circuito a la perfección. Para ello se ha recurrido a dar un corte longitudinal en los machos y, de esta forma, al muellear (suponiendo que muelleasen) quedara cerrado. Sabido es de todos que estos aparatos no cumplen su cometido con seguridad.

15 Con el enchufe que se trata de registrar se logra un perfecto contacto, ya que las hembras tienen una canal o destaje en su centro y longitudinalmente, en las cuales y, en la misma dirección accionan dos muelles de pletina de acero (uno en cada hembra) que presionan constantemente los machos después de introducidos. A pesar de que estos muelles contribuyen a cerrar el circuito, 20 al apretar dichos machos, no es esta la función de ellos y si la de presionar los tan repetidos machos contra el interior de las hembras obligándoles a establecer contacto sin interrupción y sin formar arco.

25 En los adjuntos planos puede observarse su funcionamiento, la sencillez de la innovación y su mejora sobre los enchufes corrientes, sin olvidar que es aplicable a todos los menesteres conocidos.





NOTA REIVINDICATORIA.

=====0=====

1º.- El "enchufe eléctrico de seguridad" se reivindica por que las hembras tienen una canal o destaje en su centro, en sentido longitudinal o como convenga en cada aparato.

2º.- El "enchufe eléctrico de seguridad" se reivindica por que en dicha canal accionan dos muelles de pletina de acero que presionan los machos contra el interior de las hembras después de introducidos y que irán sujetos de la forma más conveniente para cada caso.

3º.- El "enchufe eléctrico de seguridad" se reivindica por que es aplicable a todos los aparatos conocidos y, por lo tanto, pueden fabricarse: enchufes de pared, empotrados, para planchas, bananas, "ladrones", etc, etc.

4º.- El "enchufe eléctrico de seguridad se reivindica.

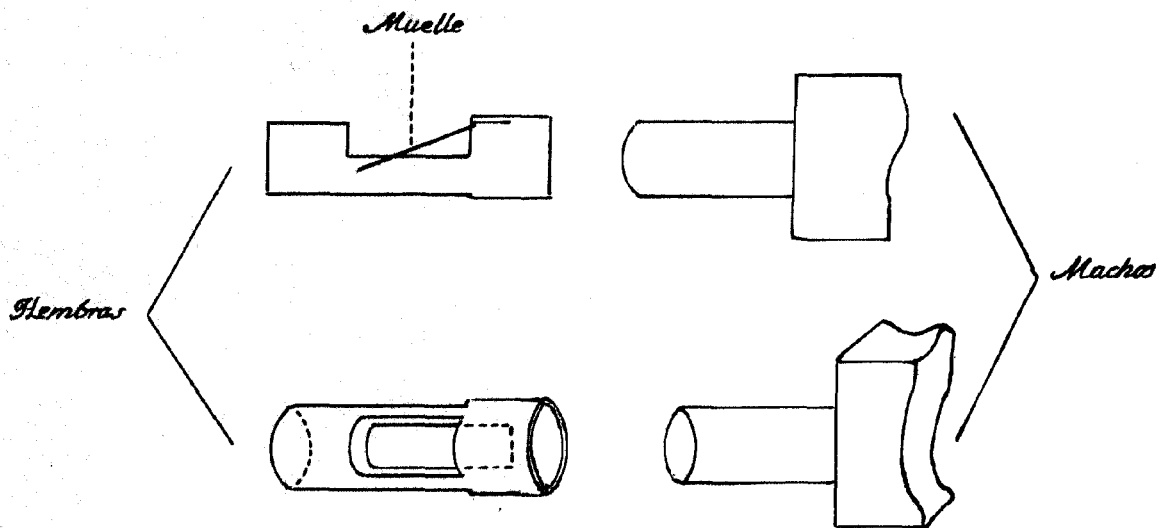
=====

La memoria y nota anteriormente descritas, relativas a un "enchufe eléctrico de seguridad", excluyendo el título de ambas, nombre, nacionalidad y domicilio del solicitante, consta de dos folios numerados en el centro de su parte superior; el primero contiene veintisiete renglones y quince el segundo. Están escritos a máquina, a dos espacios, con cinta negra y numerados cada cinco renglones. Tampoco se tienen en cuenta las líneas que comprende esta diligencia.

Madrid 25 de Septiembre de 1.950



24507



Módulo 2 de 2 de 1983
[Signature] Escala 0,05