

34375



34375

MODELO DE UTILIDAD

por 20 años

por "UNA PALANCA ACODADA PARA INTERRUPTORES ELECTRICOS DE RUPTURA BRUSCA", a favor de Don Tomás Buxeda Bosch, de nacionalidad española, domiciliado en Barcelona, Consejo de Ciento, 295.

=====

MEMORIA DESCRIPTIVA

5. El objeto del presente Modelo de utilidad, es una palanca acodada, propia para el accionamiento de los interruptores eléctricos de ruptura brusca, que fueron descritos como objeto del Modelo de utilidad nº 28.875 por "Un interruptor eléctrico de palanca y ruptura brusca", concedido al propio recurrente.

Esta palanca, cubre una necesidad puesta de manifiesto en la práctica industrial de aquellos interruptores. En



10. efecto, en un principio, siendo recta la palanca de mando, resultaba muy adecuada para el montaje de interruptores sobre estufas, electrobatidores, y en general todas aquellas máquinas, útiles o herramientas electrificadas de uso manual; pero presentaba algunas dificultades para el montaje de los simples y usuales interruptores murales de luz o fuerza, pues requería cajas muy profundas y no como las usuales, que son aplanadas y superficiales para su fácil empotramiento.

15. Conforme puede verse en los dibujos que, a título de ejemplo, se adjuntan a esta memoria, se distingue la nueva palanca por el hecho de que, presentando las características descritas en el Modelo ya citado, a saber su escote central -1-, su orificio de anclaje -2- para el resorte elástico -3- con el cual se acciona la pieza contactora -4-, y las cuchillas laterales -5- de basculación,
20. presenta, además, esta nueva palanca, una doblez con arista -6-, coincidente más o menos con la línea de basculación de las cuchillas -5-, con lo que su cara levantada -7- prolongada en el espigón -8- para el mango -9- queda formando un ángulo con el plano determinado por la pala -10- y la pieza de contactos -4-.

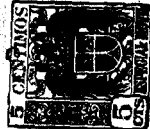
25. De lo que resulta fácil deducir que la misma caja del Modelo principal servirá ahora, por su condición aplanada, para caja mural empotrable.

30. Todo cuanto no afecte, altere, cambie o modifique la esencialidad de la palanca descrita, será variable a los efectos legales de este Modelo.

**N O T A.**

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

40. 1.- Una palanca acodada para interruptores eléctricos



- de ruptura brusca, especialmente adaptable a los interruptores de ruptura brusca divulgados por el Modelo de utilidad nº 28.875, que se caracteriza porque está doblada, diédricamente, según una arista más o menos coincidente con la línea de las cuchillas laterales de basculación descritas en el citado modelo anterior.
45. 2.- La propia palanca de la reivindicación anterior, caracterizada porque la pala levantada por la doblez diédrica específica de esta palanca, se prolongue según un espigón con el cual se enchufa y fija un mango de material aislante.
50. 3.- La propia palanca de las reivindicaciones anteriores, caracterizada porque la pala levantada por la doblez diédrica específica de esta palanca, forme un ángulo de unos noventa grados con la pala o cara en la cual se ancla el
55. resorte elástico específico del interruptor de ruptura brusca descrito en el Modelo de utilidad anterior ya citado.

Sean cuales fueren las circunstancias que concurren con la esencialidad del Modelo de utilidad definido en las anteriores, reivindicaciones, cual objeto es:

60.

4.- "UNA PALANCA ACODADA PARA INTERRUPTORES ELECTRICOS DE RUPTURA BRUSCA".

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

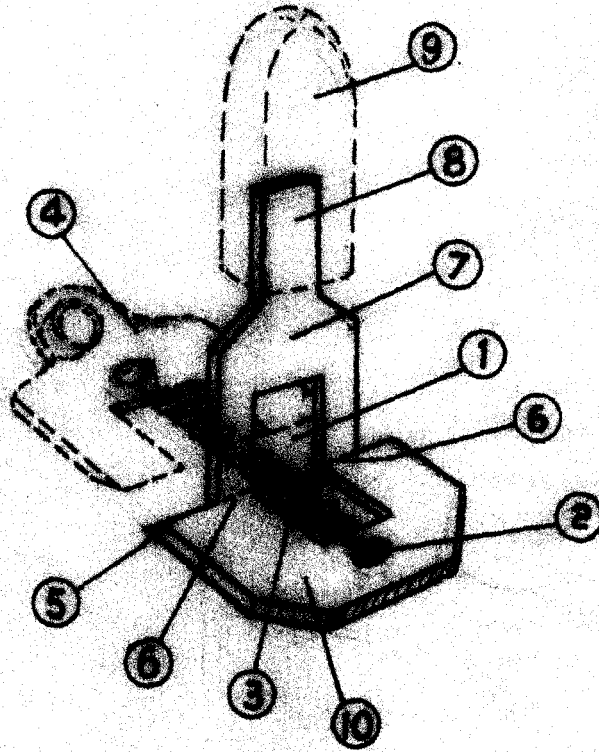
65.

Barcelona ocho de enero de mil novecientos cincuenta y tres.

P. A. de D. Tomás Buxeda Bosch,

L. DURÁN  
P. P.

34975



BARCELONA 8 FEB. 1953

L. DURAN

ESCALA VARIABLE