

19



OFICINA ESPAÑOLA DE
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **1 184 008**

21 Número de solicitud: 201600841

51 Int. Cl.:

H01H 9/02 (2006.01)

H03J 9/06 (2006.01)

12

SOLICITUD DE MODELO DE UTILIDAD

U

22 Fecha de presentación:

19.12.2016

43 Fecha de publicación de la solicitud:

29.05.2017

71 Solicitantes:

CAÑADAS SIMON, Angela (100.0%)
C/ Saleras 52
45130 Los Navalucillos (Toledo) ES

72 Inventor/es:

CAÑADAS SIMON, Angela

54 Título: **Lámina protectora desechable para mandos a distancia**

ES 1 184 008 U

DESCRIPCIÓN

LAMINA PROTECTORA DESECHABLE PARA MANDOS A DISTANCIA

5 SECTOR DE LA TÉCNICA

La presente invención, según se expresa en el enunciado de esta memoria descriptiva, se refiere a un dispositivo de protección para mandos a distancia, el cual ha sido concebido y realizado en orden a obtener notables ventajas respecto a otros medios existentes de análogas finalidades.

- 10 El dispositivo está previsto para ofrecer una solución preventiva frente al cúmulo de bacterias, virus, hongos o parásitos que se acumulan en los mandos a distancia, y por lo tanto disminuir la transmisión de infecciones en estancias públicas tales como hospitales, hoteles, hogares, etc.

ANTECEDENTES DE LA INVENCION

- 15 Se conocen numerosos dispositivos o medios para la protección de los mandos a distancia.

En tal sentido pueden citarse dispositivos basados en una bolsa termorretráctil.

Éste sistema dificulta su uso puesto que para ello es necesario disponer de aire caliente para su correcta sujeción al dispositivo.

Igualmente se conoce otro dispositivo basado en una funda de plástico con una abertura

- 20 en una de sus caras para introducir el dispositivo. Éste sistema al no ser desechable no cumple con las medidas preventivas que el dispositivo de esta memoria descriptiva ofrece.

EXPLICACIÓN DE LA INVENCION

Él dispositivo de la invención presenta un nuevo diseño de protección, haciendo de barrera frente a bacterias, virus, hongos, etc para mandos a distancia, caracterizada

- 25 porque está constituida por un cuerpo laminar de poliolefina con adhesivo acrílico, formal

y dimensionalmente adecuado para adaptarse a la fisonomía de la carcasa del mando a distancia, sin afectar a su interfaz de funcionamiento. Cuenta con unos cierres abre-fácil adhesivos removibles de seguridad en los extremos superior e inferior de la lámina, de forma que sea fácil la colocación de la lámina en cuestión por parte del usuario de la misma. Caracterizada por ser desechable y por las características del material y diseño que se adapte y ciña perfectamente a la forma y tamaño deseado.

Compuesto por un cuerpo laminar removible, constituido por una lámina de poliolefina con adhesivo acrílico u otro material equivalente que reúna las características de
15 transparencia, flexibilidad y resistencia, y que tiene unas dimensiones adecuadas a las medidas estándar de los mandos a distancia. Incorpora unos cierres abre-fácil constituidos de polipropileno adhesivo removible u otro material que reúna las características de resistencia.

BREVE DESCRIPCIÓN DE LOS DIBUJOS

La figura 1 muestra una vista en plano de las piezas que constituye el dispositivo protector
15 objeto de la invención.

REALIZACIÓN PREFERENTE DE LA INVENCION

A la vista de la comentada figura, puede observarse como el dispositivo se constituye por un cuerpo laminar (1) y dos cierres abre-fácil (2).

Éstos (2) están previstos de un adhesivo acrílico por el cual quedan fijadas a los extremos
20 superior e inferior del cuerpo laminar (1), quedando un sobrante para poderlo ajustar al mando a distancia, y un espacio de reserva sin adhesivo para su manipulación.

Según podemos observar en la figura 1, el dispositivo se compone de tres piezas agrupadas entre sí, pudiéndose producir cambios en detalles, tales como material del cuerpo laminar o de los cierres abre-fácil y el número de piezas.

REIVINDICACIONES

1. Lámina protectora desechable para mandos a distancia, caracterizada por estar
compuesta por un cuerpo laminar removible constituido por una lámina de poliolefina
con adhesivo acrílico u otro material equivalente que reúna las características de
5 transparencia, flexibilidad y resistencia, y que tiene unas dimensiones
adecuadas a las medidas estándar de los mandos a distancia.
2. Lámina protectora desechable para mandos a distancia, según reivindicación 1,
caracterizada porque el cuerpo laminar incorpora unos cierres abre-fácil constituidos
de polipropileno adhesivo removible u otro material que reúna las características de
10 resistencia y que disponen de un espacio de reserva sin adhesivo.

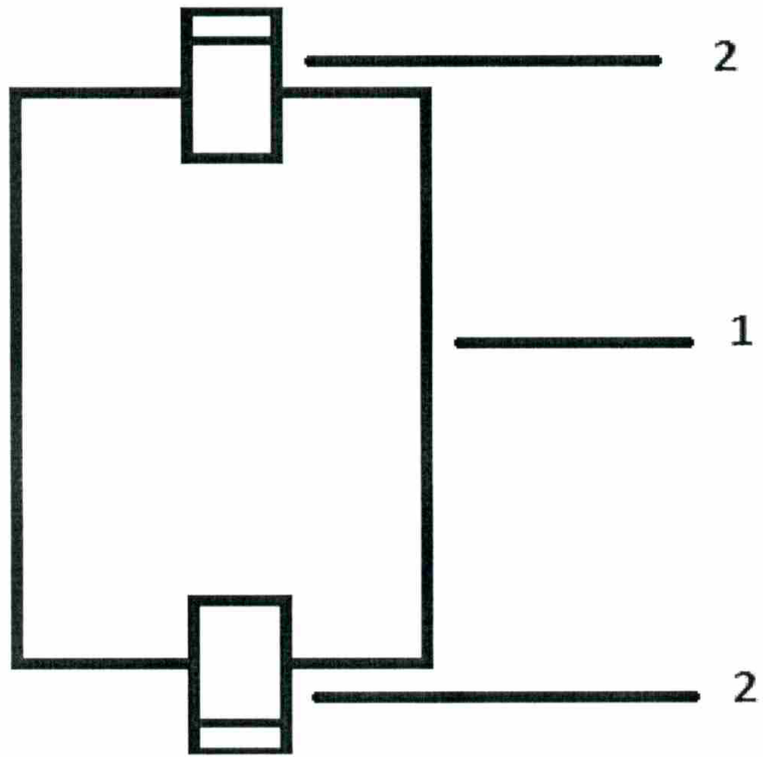


FIG. 1