



Protección contra incendios y protección antideflagrante Armarios de almacenamiento y carga de baterías «lockEX inside»



Armario de almacenamiento y carga de baterías 8/5

Carga o almacenamiento de varias baterías de litio en el armario. Alarma temprana en caso de avería. Armario de carga de baterías 8/10 Versiones de carga con dos regletas de cuatro tomas dispuestas horizontalmente para la alimentación de corriente. Armario de carga de baterías 8/5 Alimentación de corriente mediante regleta de cuatro tomas. Dimensión exterior compacta.





Descarga de presión controlada como protección antideflagrante.



Si explota una batería de litio dañada, las puertas del arma-rio pueden estallar.
Gracias a los resortes insta-lados, la puerta del armario se entreabre ligeramente y de inmediato se vuelve a cerrar y a bloquear. De esta forma se libera la presión de explosión.



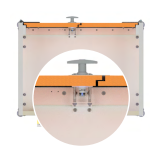
Incluido derecho de propiedad intelectual en la oficina de patentes y marcas alemana.

En los círculos especializados se sabe desde hace tiempo que en las bate-rías de litio no solo existe el peligro de llamas y combustiones explosivas de células individuales, sino que también es posible que se dé una explosión gaseosa de los vapores de las células. Esto supone el peor de los casos en un incendio de una batería. Sin embargo, en caso de duda, tal suceso anula todo el efecto de protección y constituye, por tanto, el criterio principal en la evaluación de riesgos.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO DE LA MECÁNICA DE CIERRE LOCKEX (VISTA SUPERIOR)







El mecanismo lockEX reduce de forma controlada la energía de explosión mediante una pequeña ranura.

Toda la información y la gama de accesorios



N.º de



ARMARIOS DE ALMACENAMIENTO DE BATERÍAS

| | Denominación | | Dimensiones exteriores cm (an × p × al) | Dimensiones interiores cm (an × p × al) | Peso aprox. kg | pedido *Nuevo n.º de artículo | Envío |
|--|--|---|---|---|-------------------|-------------------------------------|-------|
| | Armario de alma- cenamiento de baterías 8/5 | Dos detectores de humo acústicos que funcionan con baterías (sin toma de corriente, sin ventilación) | 80 × 66 × 52 | 73 × 53 × 45 | 80 | 11890* | |
| | | También con patas de apilado (prescritas para los armarios 8/5) | 80 × 66 × 62 | 73 × 53 × 45 | 83 | 11891* | |
| | Armario de alma- cenamiento de baterías 8/10 | Dos detectores de humo acústicos que funcionan con baterías (sin toma de corriente, sin ventilación), con patas | 80 × 66 × 111 | 73 × 53 × 91 | 132 | 11898* | |
| | | Con ruedas NUEVO | 80 × 66 × 115 | 73 × 53 × 91 | 144 | 11722 | |

| ARMARIOS DE CARGA DE BATERÍAS Dimensiones exteriores interiores Peso | | | | | | | | | | |
|---|---|-------------------------------|-------|--------------------------|--------------------------|-----------|-------------|----------|--|--|
| Denom | inación | Tipo | | cm (an x p x al) | cm (an x p x al) | aprox. kg | de artículo | Envío | | |
| | | 8/5 monofásico | | $80 \times 66 \times 52$ | $73 \times 53 \times 45$ | 81 | 11892* | B | | |
| | Dos detectores de humo acústicos accionados | 8/5 con patas* monofásico | | 80 × 66 × 62 | $73 \times 53 \times 45$ | 84 | 11893* | | | |
| Armari de carg | | 8/10 con patas monofásico | | 80 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 84$ | 135 | 11899* | B | | |
| de bate Basic | rías técnica, conexión sin corriente con generación de calor o mediante interruptor de contacto | 8/10 con patas trifásico | | 80 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 84$ | 136 | 11900* | | | |
| | de puerta | 8/10, monofásico sobre ruedas | NUEVO | 80 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 84$ | 146 | 11723 | B | | |
| | | 8/10, trifásico sobre ruedas | NUEVO | 80 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 84$ | 147 | 11726 | # | | |
| | Modificación del armario de carga Basic: | 8/5 monofásico | | 89 × 66 × 52 | $73 \times 53 \times 45$ | 82 | 11894* | A | | |
| | Detector de humos accionado por electricidad Adicionalmente al armario de carga Basic: | 8/5 con patas* monofásico | | 89 × 66 × 62 | $73 \times 53 \times 45$ | 85 | 11895* | # | | |
| Armari de card | | 8/10 con patas monofásico | | 89 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 88$ | 135 | 11901* | B | | |
| de bate Premiu | | 8/10 con patas trifásico | | 95 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 88$ | 136 | 11902* | | | |
| | mario, conexión de 12 V para, por ejemplo, el | 8/10, monofásico sobre ruedas | NUEVO | 89 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 88$ | 146 | 11724 | A | | |
| | accesorio de dispositivo de alarma combinado (óptico y acústico) | 8/10, trifásico sobre ruedas | NUEVO | 95 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 88$ | 147 | 11727 | | | |
| | | 8/5 monofásico | | 89 × 66 × 52 | $73 \times 53 \times 45$ | 82 | 11896* | B | | |
| Armari | | 8/5 con patas* monofásico | | 89 × 66 × 62 | $73 \times 53 \times 45$ | 85 | 11897* | # | | |
| de carg | Adicionalmente al armario de carga Premium: | 8/10 con patas monofásico | | 89 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 88$ | 135 | 11903* | B | | |
| de bate | ta en el móvil con tarieta SIM otras funciones | 8/10 con patas trifásico | | 95 × 66 × 111 | $73 \times 53 \times 88$ | 136 | 11904* | | | |
| <u>Plus</u> | | 8/10, monofásico sobre ruedas | NUEVO | 89 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 88$ | 146 | 11725 | | | |
| | | 8/10, trifásico sobre ruedas | NUEVO | 95 × 66 × 115 | $73 \times 53 \times 88$ | 147 | 11728 | 1 | | |

Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y a errores. © CEMO 0037-es 07.23