

NUEVO

CEMO

for safe storage

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

Descarga de presión controlada

mediante cerradura de puerta con resortes

Pruebas reales de incendio de baterías

Certificaciones de TÜV NORD Group mediante el último programa de pruebas

Derecho de propiedad intelectual

en la oficina de patentes y marcas alemana



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

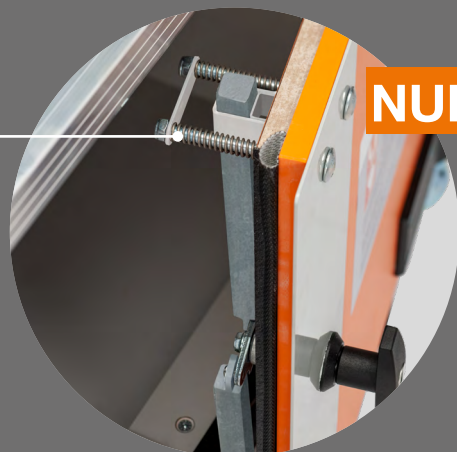
Versiones de carga con dos regletas de cuatro tomas dispuestas horizontalmente para la alimentación de corriente.



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.



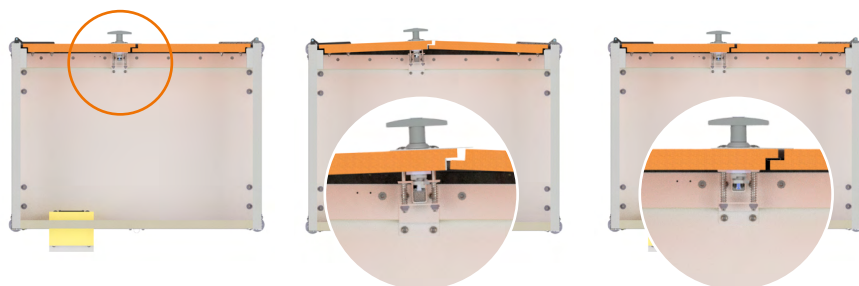
NUEVO

Si explota una batería de litio dañada, las puertas del armario pueden estallar. Gracias a los resortes instalados, 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 baterías 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



ARMARIOS DE ALMACENAMIENTO DE BATERÍAS

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

ARMARIOS DE CARGA DE BATERÍAS

Denominación	Tipo	Dimensiones exteriores cm (an x p x al)	Dimensiones interiores cm (an x p x al)	Peso aprox. kg	N.º de pedido *Nuevo n.º de artículo	Envío	
Armario de carga de baterías Basic	8/5 monofásico	80 x 66 x 52	73 x 53 x 45	81	11892*		
	Dos detectores de humo acústicos accionados por batería, alimentación de corriente en el armario con regleta(s) de tomas, ventilación técnica, conexión sin corriente con generación de calor o mediante interruptor de contacto de puerta	8/5 con patas* monofásico	80 x 66 x 62	73 x 53 x 45	84	11893*	
	8/10 con patas monofásico	80 x 66 x 111	73 x 53 x 84	135	11899*		
	8/10 con patas trifásico	80 x 66 x 111	73 x 53 x 84	136	11900*		
	8/10, monofásico sobre ruedas NUEVO	80 x 66 x 115	73 x 53 x 84	146	11723		
	8/10, trifásico sobre ruedas NUEVO	80 x 66 x 115	73 x 53 x 84	147	11726		
Armario de carga de baterías Premium	Modificación del armario de carga Basic: Detector de humos accionado por electricidad. Adicionalmente al armario de carga Basic: Conexión sin corriente también en caso de detección de humo, advertencia acústica, salida sin potencial para la conexión al sistema de detección de incendios en el exterior del armario, conexión de 12 V para, por ejemplo, el accesorio de dispositivo de alarma combinado (óptico y acústico)	8/5 monofásico	89 x 66 x 52	73 x 53 x 45	82	11894*	
	8/5 con patas* monofásico	89 x 66 x 62	73 x 53 x 45	85	11895*		
	8/10 con patas monofásico	89 x 66 x 111	73 x 53 x 88	135	11901*		
	8/10 con patas trifásico	95 x 66 x 111	73 x 53 x 88	136	11902*		
	8/10, monofásico sobre ruedas NUEVO	89 x 66 x 115	73 x 53 x 88	146	11724		
	8/10, trifásico sobre ruedas NUEVO	95 x 66 x 115	73 x 53 x 88	147	11727		
Armario de carga de baterías Premium Plus	Adicionalmente al armario de carga Premium: Indicador de temperatura interior, alarma remota en el móvil con tarjeta SIM, otras funciones mediante acceso remoto	8/5 monofásico	89 x 66 x 52	73 x 53 x 45	82	11896*	
	8/5 con patas* monofásico	89 x 66 x 62	73 x 53 x 45	85	11897*		
	8/10 con patas monofásico	89 x 66 x 111	73 x 53 x 88	135	11903*		
	8/10 con patas trifásico	95 x 66 x 111	73 x 53 x 88	136	11904*		
	8/10, monofásico sobre ruedas NUEVO	89 x 66 x 115	73 x 53 x 88	146	11725		
8/10, trifásico sobre ruedas NUEVO	95 x 66 x 115	73 x 53 x 88	147	11728			

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