



Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos

ES Armarios de seguridad para el almacenamiento de baterías de iones de litio



Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos

Armarios de seguridad y almacenamiento EN - Armarios de seguridad y almacenamiento EN para baterías de litio

El armario Justrite EN para batería de litio incorpora las últimas tecnologías de seguridad de conformidad con la normativa correspondiente para garantizar una protección completa para el personal y la propiedad contra los posibles peligros derivados del almacenamiento de baterías de iones de litio.



- Ha superado ensayos contra incendios en cumplimiento con las normas internacionales más estrictas, como EN 14470-1
- Protege las baterías de iones de litio de su interior contra eventuales sobrecalentamientos por incendios externos durante un periodo de al menos 90 minutos
- 3 modelos en 2 tamaños distintos y una amplia variedad de accesorios, incluidas tomas de corriente y una efectiva alarma de seguridad
- Paneles internos con revestimiento de laminado melamínico de alta resistencia a los vapores, incluso los agresivos
- Válvulas de cierre automático certificadas para 90 minutos (70 °C) para las tuberías de entrada y salida de aire, situadas en la parte superior e inferior del armario

- Interior
- Para el almacenamiento y la carga segura y específica de baterías de iones de litio.

Uso recomendado

Armarios de seguridad y almacenamiento EN - Armarios de seguridad y almacenamiento EN para baterías de litio

Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos

General

Marca	Justrite
categoría	Armarios de seguridad y almacenamiento EN para baterías de litio
número del producto	226-LT
Familia de productos	Armarios de seguridad y almacenaje
Grupo de producto	Armarios de seguridad y almacenamiento EN
	Laboratorios
Nombre del producto	Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos
Uso recomendado	Para el almacenamiento y la carga segura y específica de baterías de iones de litio.
Lugar de envío	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, 42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Tipo	CARGA Y ALMACENAMIENTO DE LA BATERÍA
Update trigger	1

Technical Specifications

Solicitud	Ambientes Industriales
	Acero inoxidable
Material	Acero Carbono S235JR
Material Group	Acero
Tensión máxima	230V
Voltaje recomendado	230V

Art. n.º	Art. Nr. Justrite US Ref (ERP)	Capacidad (L)	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Accesorios recomendados
JCB22611BU	22611	100	207 x 60 x 60 cm	216	JCBRSOL000 JCBAT100BP JCBCFN0000 JCBCFNL000 JCBCSAS000 JCBCSBE000 JCBCSMP000 JCBCSPF000 JCBSCEGSM0 JCBSFBN000 JCBSFPC000 JCBSS12000 JCBS60LS00 JCBDM125BP JCB60IS000 JCB60MY000 JCB60VMY00 JCB60VS000 LSSA
JCB22612BU	22612	220	207 x 120 x 60 cm	365	JCBAT100BP JCBCFN0000 JCBCFNL000 JCBSCEGSM0 JCBSFBN000 JCBSFPC000 JCBSS12000 JCBDM125BP
JCB22613BU	22613	100	207 x 60 x 60 cm	216	JCBRSOL000 JCBAT100BP JCBCFN0000 JCBCFNL000 JCBCSAS000 JCBCSBE000 JCBCSMP000 JCBCSPF000 JCBSCEGSM0 JCBSFBN000 JCBSFPC000 JCBSS12000 JCBS60LS00 JCBDM125BP JCB60IS000 JCB60MY000 JCB60VMY00 JCB60VS000

Accessories

<p>2903MC</p>	<p>226-ROLL</p>	 <p>ACF Filtro de carbono activado para armarios de baterías de litio</p>	<p>CSP</p>
<p>EXF Ventilador de escape para los gabinetes EN y de baterías de litio del Ventilador de escape con caja de retención de filtro para armario alto con 1 o 2 puertas - Ø de salida: 125 mm (filtro excluido)</p>	 <p>EXFL Ventilador de escape con caja de filtro Ventilador de escape con caja de filtro - filtro incluido certificado por NFX 15-211:2009</p>	 <p>FBN</p>	 <p>FPC</p>
 <p>GSM</p>	 <p>S12</p>	 <p>2903 Estantes para el armario EN 226-EN 2903 Justrite</p>	

Cross Sell Products

 <p>226-LTC Armarios de seguridad de baterías de litio EN - 90 minutos, serie C, recargables Armarios de seguridad EN para un nivel superior de seguridad al almacenar y cargar baterías de iones de litio.</p>	 <p>226-LTD Armarios de seguridad de baterías de litio EN - Detección de la serie D de 90 minutos Los armarios de seguridad EN ofrecen alta seguridad de almacenamiento y carga para baterías de iones de litio</p>
---	---