

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



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

Armarios de seguridad y almacenamiento 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, la manipulación y la carga 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
- 4 modelos, en 2 tamaños diferentes, incluyen enchufes para cargar las pilas
- 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

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

Uso recomendado

Armarios de seguridad y almacenamiento para baterías de litio -Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos Serie C Cargable

General

Marca	Justrite			
número del producto	226-LTC			
Familia de productos	Armarios de seguridad y almacenaje			
Grupo de producto	Armarios de seguridad y almacenamiento para baterías de litio			
	Laboratorios			
Nombre del producto	Armarios de seguridad para baterías de litio con homologación EN - 90 minutos Serie C Cargable			
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	478069			

Technical Specifications

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

Art. n.°	Capacidad (L)	Dimensiones (cm)	Peso (kg)	Numero de puertas	SKUTotalNumberSockets
JCBSLC01BU	100	60 x 60 x 207cm	216	1	6
JCBSLC02BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2	6
JCBSLC03BU	100	60 x 60 x 207cm	216	2	10
JCBSLC04BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2	10

Accessories



2903 Estantes para el armario EN 226-EN 2903 Justrite 2903MC

226-ROLL



ACF Filtro de carbono activado para armarios de baterías de litio

CSP

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)



EXFL
Ventilador de
escape con caja
de filtro
Ventilador de escape

ventilador de escapi con caja de filtro - filtro incluido certificado por NFX 15-211:2009



FBN



FPC



GSM