

Armários de segurança para baterias de lítio aprovados pela EN - 90 minutos Série D Detetive



Armários de segurança para baterias de lítio aprovados pela EN - 90 minutos Série D Detetive

Armários de Segurança e Armazenamento EN - Armários de Segurança e Armazenamento EN para baterias de lítio

O armário de baterias de lítio Justrite EN está equipado com a mais recente tecnologia de segurança para garantir a conformidade com as normas e a proteção total do pessoal e da propriedade contra os potenciais perigos de armazenamento, manuseamento e carregamento de baterias de íões de lítio.



- Testes de incêndio em conformidade com as normas internacionais mais rigorosas, como a EN 14470-1
- Protege as baterias de íões de lítio armazenadas contra sobreaquecimento devido a incêndios externos durante um período de pelo menos 90 minutos
- 4 modelos, em 2 tamanhos diferentes, equipados com tomadas, extintor automático e alarme de incêndio/fumo com envio de chamadas telefónicas SMS e EMAIL.
- Painéis interiores revestidos a laminado melamínico com elevada resistência aos vapores, mesmo agressivos
- Válvulas de fecho automático com certificação de 90 minutos (70 °C) para os tubos de entrada e saída de ar, situadas na parte superior e inferior do armário

- Para armazenamento e carregamento seguro e dedicado de baterias de íões de lítio.

Utilização
recomendada

Armários de Segurança e Armazenamento EN - Armários de Segurança e Armazenamento EN para baterias de lítio

Armários de segurança para baterias de lítio aprovados pela EN - 90 minutos Série D Detetive

Geral

Brand	Justrite
Categoria	Armários de Segurança e Armazenamento EN para baterias de lítio
Modelo	226-LTD
Produto familiar	Armários de Armazenamento e de Segurança
Grupo de produtos	Armários de Segurança e Armazenamento EN
	Laboratórios, Industriais, Fabrico
Nome do Produto	Armários de segurança para baterias de lítio aprovados pela EN - 90 minutos Série D Detetive
Utilização recomendada	Para armazenamento e carregamento seguro e dedicado de baterias de íões de lítio.
	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, 42025 Cavriago, Reggio nell'Emilia, Italy
Designação	CARREGAMENTO E ARMAZENAMENTO DA BATERIA
Update trigger	478070

Technical Specifications

Application	Ambientes industriais
	Aço inoxidável
Material	Aço Carbono S235JR
Material Group	Aço
	230V
	230V

Art. n.º	Capacidade (L)	Dimensões (cm)	Peso (kg)	Número de portas	SKU	TotalNumberSockets
JCBSLD01BU	100	60 x 60 x 207cm	216	1		6
JCBSLD02BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2		6
JCBSLD03BU	220	60 x 60 x 207cm	216	1		10
JCBSLD04BU	220	120 x 60 x 207cm	365	2		10

Accessories

 <p>2903 Prateleiras para o armário EN 226-EN 2903 Justrite</p>	<p>226-ROLL</p>	 <p>ACF Filtro de carbono ativado para armários de baterias de lítio</p>	<p>CSP</p>
<p>EXF Ventoinha de escape por armários EN y de baterias de lítio Ventoinha de escape com caixa de retenção com filtro para armário alto com 1 ou 2 portas - saída Ø: 125 mm (filtro excluído)</p>	 <p>EXFL Ventilador de exaustão com caixa de filtro Ventoinha de escape com caixa de filtro - filtro incluído certificado pela NFX 15-211:2009</p>	 <p>FBN</p>	