

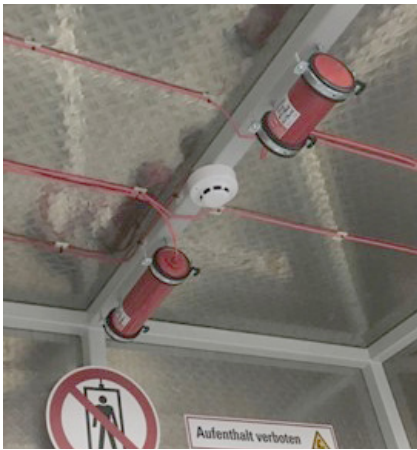


我們讓回收變的更專業
We make recycling more professional



SEDA 高壓氣溶膠 滅火裝置

N-527950 / N-527951
N-527952 / N-527953
N-527954



+

產品優勢:

- 快速且高效的滅火效果
- 不會產生危險的交互化學反應
- 可加裝於既有設備
- 安裝簡易、維護方便

鋰離子電池與電池儲能系統的防火保護 解決方案



滅火氣溶膠為氣體與固體微粒的混合物，其成分以 碳酸鉀 (Potassium carbonates) 為基礎。此為 乾式滅火劑，在鋰電池燃燒過程中 不會與其內部組件產生危險化學交互反應。

適用於 SEDA Strainbox L

RSL100CR005 (N-527950)

側向出口設計
熱啟動溫度：180°C
▶ 適合移動式應用



適用於 SEDA 10吋貨櫃 & SEDA BAT-Box

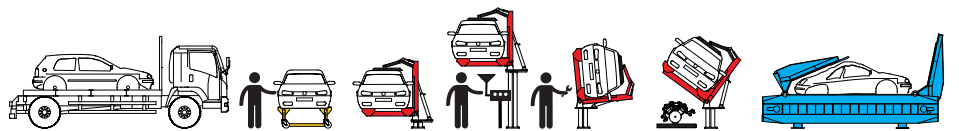
WX3000 (N-527951)

氣溶膠滅火裝置:滅火劑容量3,000g, 鋼製外殼, 電子啟動 (例如: 由煙霧偵測器、滅火控制中心或其他訊號來源啟動), 熱啟動溫度: 68°C
▶ 適合固定式應用



RSL3500 (N-527952)

氣溶膠滅火裝置: 360° 全方向釋放
滅火劑容量: 3,500 g, 最大滅火/防護空間: 48 m³, 熱啟動溫度: 180°C
▶ 適合移動式應用



悍可有限公司
THM Recycling Co., Ltd

地址: 桃園市平鎮區環南路二段11號20樓之4
電話: (03)287-1771 網址: www.thm32.com





我們讓回收變的更專業
We make recycling more professional



SEDA 高壓氣溶膠 滅火裝置

N-527950 / N-527951
N-527952 / N-527953
N-527954



鋰離子電池與電池儲能系統的防火保護 解決方案



適用於 SEDA 20呎貨櫃



WX5700 (N-527953)

氣溶膠滅火裝置:滅火劑容量: 5,700g
鋼製外殼, 電子啟動 (煙霧偵測器/控制中心等)
熱啟動溫度: 68°C
▶ 適合固定式應用



RSL6300C (N-527954)

間接出口設計
滅火劑容量: 6,300 g
最大滅火空間: 79 m³
熱啟動溫度: 180°C
▶ 適合移動式應用

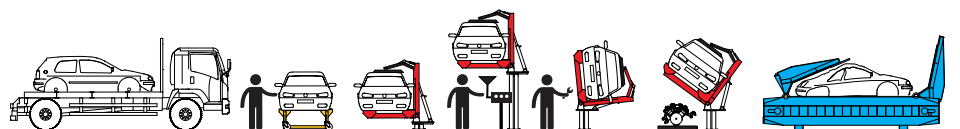


技術規範

	RSL100CR005	WX3000	RSL3500	WX5700	RSL6300C
L x W x H:	246 mm, Ø 40 mm	300x300x185 mm	266x240x126 mm	300x300x300 mm	377x377x386 mm
滅火器容量:	100 g	3.000 g	3,500 g	5.700 g	6.300 g
總重量:	850 g	16.300 g	6.330 g	26.400 g	23.600 g
最大防護空間:	max. 1,25 m ³	max. ca. 27 m ³	max. 48 m ³	max. 49 m ³	max. 79 m ³
適用火災等級:	A, B, C, F	A, B, C, F	A, B	A, B, C, F	A, B, C, F
熱啟動溫度:	180°C	68°C	180°C	68°C	180°C
啟動電流:	500 mA for 10 ms	800 mA for 3-4 s	500 mA for 10 ms	800 mA for 3-4 s	500 mA for 10 ms
啟動電壓:	6-48 V DC	min. 1,5 V DC	6-48 V DC	min. 1,5 V DC	6-48 V DC
啟動時間:	< 3 s	< 3 s	< 3 s	< 3 s	< 3 s
滅火時間:	< 8 s	15-20 s	< 8 s	15-20 s	< 8 s
噴射距離:	2 m	4 m	5 m	8 m	8 m
訂購編號:	N-527950	N-527951	N-527952	N-527953	N-527954



Leitbetrieb
Österreich



悍可有限公司
THM Recycling Co., Ltd

地址: 桃園市平鎮區環南路二段11號20樓之4
電話: (03)287-1771 網址: www.thm32.com

