

MAUS Stixx PRO

Art no 1350-1



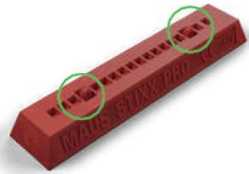
MAUS Stixx PRO 滅火貼片的獨特功能使其成為一款具有多個專業領域的智慧產品。它可以撲滅任何類型的火災。即使在封閉空間內，MAUS Stixx PRO 也能撲滅鋁火。這是由於鉀混合物中的吸熱機制。它的噴發溫度非常低，一旦啟動即可100%噴發。

當測溫線因暴露在火焰中而啟動或當裝置達到 180°C 時，就會啟動噴發。滅火劑將迅速淹沒受保護的空間以抑制火災。滅火劑由無毒、環保、專利的鉀混合物組成，可中斷火中的化學物質並立即將其殺死。MAUS Stixx PRO 圖中的綠色圓圈為測溫孔，而其餘為噴發孔則設計用於釋放滅火劑。MAUS Stixx PRO 不需要維護。

僅需 5 秒的簡單安裝即可挽救生命並減少數百萬歐元的損失。

優點：

- 非加壓產品。
- 啟動後 100% 噴發。
- 低溫噴發。
- 5秒安裝。
- 尺寸非常小。
- 不需要維護。
- 不留下任何滅火殘留物（不會傷害任何東西）。



規格：

MAUS Stixx PRO	氣霧式滅火貼片
商品編號:	1350-1
商品代碼:	7350015530157
尺寸:	9.8 x 1.8 x 1 cm
重量:	26g
產品壽命:	5年（6年保質期）
釋放時間:	≤5秒
保護範圍:	0.1 m ³ (H100 x W50 x D20 cm)
反應溫度:	170°C±10°C
認證:	CE2829
操作溫度:	-30°C - 70°C
包裝/盒:	1



注意！

MAUS Stixx Pro 5噴發孔處需要 3 公分的空間才能正確噴出滅火劑。本裝置設計用於封閉式外殼。通風空間不適合該技術。

安裝 MAUS Stixx PRO 的知名公司。

- 輝瑞英國
- 英國亞馬遜
- 英國艾維
- Dafgård瑞典（食品生產商，營業額2.8億歐元）

應用領域：

- 配電盤
- 控制面板
- 伺服器
- 高速相機
- 舷外掛機
- 冰櫃
- 任何可能發生火災的狹小空間

MAUS Stixx Pro 5

Art no 1360-1



MAUS Stixx PRO 5 是一種滅火貼片，可在發生火災時自動撲滅較大空間的火災。MAUS Stixx PRO 5 能夠保護高達 0.5 立方公尺的空間，其功能比 MAUS Stixx PRO（只能處理 0.1 立方公尺）。體積小、容量大，使該產品成為市場上獨一無二的消防產品。該產品還可以連接測溫線，這表示可以在較大的配電站和開關設備中擁有更大的檢測區域和更快的檢測速度。

內置測溫線放置在設備頂部，並在暴露於火中或當設備達到 180°C 時啟動噴發。滅火劑透過裝置的噴發孔被送出，並迅速充滿外殼並撲滅火災。可以連接額外的測溫線以獲得更大的檢測區域，還可以與更多滅火貼片擴充連接以保護更大的空間。滅火劑由無毒、環保、專利的鉀混合物組成，可吸收熱量並阻斷火的化學成分。為消防領域的真正創新產品。

優點：

- 非加壓產品。
- 啟動後 100% 噴發。
- 在低溫下噴發。
- 小尺寸。
- 不需要維護。
- 不會損壞硬體、電子設備或引擎*

*鉀自由基非常活躍，它們透過中和火焰中的氫、氧和氫氧化物自由基來中斷化學燃燒反應。

規格：

MAUS Stixx PRO 5	氣霧式滅火貼片
商品編號:	1360-1
商品代碼:	7350015530225
尺寸:	6 x 6 x 2 cm
重量:	130g
產品壽命:	5年（6年保質期）
釋放時間:	≤5秒
保護範圍:	0.5 m ³ (H100 x W100 x D50 cm)
反應溫度:	170°C±10°C
認證:	CE2829
操作溫度:	-30°C - 70°C
包裝/盒:	1

CE 2829

可以在設備側面插入額外的測溫線。



MAUS Stixx PRO 5



MAUS Stixx PRO 5 包裝

注意！

MAUS Stixx Pro 5 噴發孔處需要 3 公分的空間才能正確噴出滅火劑。本裝置設計用於封閉式外殼。通風空間不適合該技術。

MAUS Stixx PRO 5 安裝位置：

- 電氣外殼（標準櫃、電器櫃等）
- 開關設備
- 伺服器機房
- 引擎室
- 房車/房車

MAUS Stixx Pro 10

Art no 1370-1



MAUS Stixx PRO 10 是一種滅火貼片，可在發生火災時自動撲滅較大空間的火災。MAUS Stixx PRO 10 能夠保護高達 1 立方公尺的空間，

比 MAUS Stixx PRO 5 強大 2 倍，比 MAUS Stixx PRO (只能保護 0.1 立方公尺) 強大 10 倍。尺寸與 MAUS Stixx PRO 5 相同，但功率是 MAUS Stixx PRO 5 的兩倍。體積小，容量大，使該產品成為市場上獨一無二的消防產品。該產品還可以連接測溫線，這表示可以在較大的配電站和開關設備中擁有更大的檢測區域和更快的檢測速度。內置測溫線放置在設備頂部，並在暴露於火中或當設備達到 180°C 時啟動噴發。滅火劑透過裝置的噴發孔被送出，並迅速充滿外殼並撲滅火災。可以連接額外的測溫線以獲得更大的檢測區域，還可以與更多滅火貼片擴充連接以保護更大的空間。滅火劑由無毒、環保、專利的鉀混合物組成，可吸收熱量並阻斷火的化學成分。為消防領域的真正創新產品。

優點：

- 非加壓產品。
- 啟動後 100% 噴發。
- 在低溫下噴發。
- 小尺寸。
- 不需要維護。
- 不會損壞硬體、電子設備或引擎*

*鉀自由基非常活躍，它們透過中和其中的氫、氧和氫氧根自由基來中斷化學燃燒反應。

SPECIFICATIONS:

MAUS Stixx PRO 10	氣霧式滅火貼片
商品編號:	1370-1
商品代碼:	7350015530256
尺寸:	6 x 6 x 2 cm
重量:	200g
產品壽命:	5年 (6年保質期)
釋放時間:	≤5秒
保護範圍:	1 m ³ (H200 x W100 x D50 cm)
反應溫度:	170°C±10°C
認證:	CE2829
操作溫度:	-30°C - 70°C
包裝/盒:	1

CE 2829

可以在設備側面插入額外的測溫線。



MAUS Stixx PRO 10



MAUS Stixx PRO 10 包裝

注意！

MAUS Stixx Pro 10 噴發孔處需要 3 公分的空間才能正確噴出滅火劑。本裝置設計用於封閉式外殼。通風空間不適合該技術。

MAUS Stixx PRO 10 安裝位置：

- 電氣外殼 (標準櫃、電器櫃等)
- 開關設備
- 伺服器機房
- 引擎室
- 房車/房車

MAUS

自動滅火系統

STIXX PRO

保護所有 $\geq 0.1\text{m}^3$ 空間



優點

STIXX PRO-S ERIES



無毒

鉀基氣霧劑 100% 無毒且環保。



無需維護

一旦裝置安裝完畢，在使用壽命內無需維護。



系統

所有裝置均配有內建測溫線。



無殘留

不會損壞硬體、電子設備或引擎。



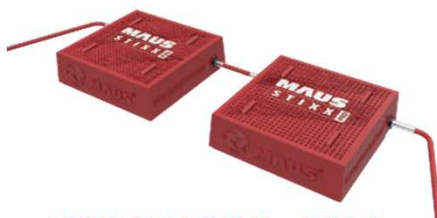
小尺寸

可以放在任何地方。



連接

MAUS STIXX PRO 5 & 10



- 連接擴充更多的貼片，保護更大的空間。



偵測

MAUS STIXX PRO 5 & 10



- 客製化測溫線的長度以增加偵測面積。



安裝

MAUS STIXX PRO 5 & 10



- 安裝在內部空間頂端，測溫線分佈在可能引發潛在火災的區域。



MAUS Stixx PRO 1 氣霧式滅火貼片	MAUS Stixx PRO 5 氣霧式滅火貼片	MAUS Stixx PRO 10 氣霧式滅火貼片
商品編號: 1350-1	商品編號: 1360-1	商品編號: 1370-1
保護範圍: 0.1 m ³ (H100 x W50 x D20 cm)	保護範圍: 0.5 m ³ (H100 x W100 x D50 cm)	保護範圍: 1 m ³ (H200 x W100 x D50 cm)
尺寸: 9.8 x 1.8 x 1 cm	尺寸: 6 x 6 x 2 cm	尺寸: 6 x 6 x 2 cm
重量: 26g	重量: 130g	重量: 200g
產品壽命: 5年 (6年保質期)	產品壽命: 5年 (6年保質期)	產品壽命: 5年 (6年保質期)
釋放時間: ≤5秒	釋放時間: ≤5秒	釋放時間: ≤5秒
操作溫度: -30°C - 70°C	操作溫度: -30°C - 70°C	操作溫度: -30°C - 70°C
反應溫度: 170°C±10°C	反應溫度: 170°C±10°C	反應溫度: 170°C±10°C
認證: CE2829	認證: CE2829	認證: CE2829