

MAUS Stixx Pro Art no 1350-1



MAUS Stixx Pro es un complemento inteligente de MAUS Stixx. Las características únicas de MAUS Stixx Pro lo convierten en una solución más inteligente para gabinetes estándar más grandes (gabinetes eléctricos) y otros espacios que necesitan un sistema automático de extinción de incendios. Esto se debe a la menor temperatura de activación y al hecho de que la unidad se activa al 100% a la temperatura alcanzada.

El cable detector de calor (ver los círculos verdes en la imagen de la derecha) se activa al exponer una llama o cuando la unidad alcanza los 170 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y llena rápidamente el espacio protegido y extingue el fuego. El agente extintor consiste en una mezcla potásica patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que interrumpe las condiciones para que exista el fuego y así extinguirlo. Una verdadera innovación en la extinción de incendios.

"El producto MAUS es ingenioso. Simple con un enfoque en la seguridad ".

Eso es lo que dice Ivan Ahlenblom en Elinstallatören y Ninni Blom de la Asociación Sueca de Electricistas.

Ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación tras la detección.
- Activado a baja temperatura.
- 5 segundos de instalación.
- Extremadamente pequeño.



Adhesivo de fecha incluido.

ESPECIFICACIONES:	
MAUS Stixx Pro	Automático de protección contra incendios
Número de artículo::	1350-1
EAN:	7350015530157
Dimensiones:	9,8 x 1,8 x 1 cm
Peso:	26g
Vida del producto:	5 años (6 años en embalaje)
Tiempo de vaciado:	≤5 s
Espacio protegido:	0,1 m ³ (H100 x B50 x D20 cm)
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Laboral:	-30°C - 70°C
Unidades por caja:	1





Embalaje del producto cerrado.

Embalaje del producto abierto.

ilmportante!

MAUS Stixx Pro necesita 3 cm de espacio en las puertas para poder enviar el agente extintor correctamente. el dispositivo es diseñado para espacios cerrados (no espacios abiertos). Los espacios ventilados no son ideales para esta tecnología.

Ejemplos de lugares para la instalación:

- Centrales eléctricas
- Compartimentos del motor
- Escritorios / Servidores
- Salidas de gas
- Cajas de batería

El empaque del producto incluye una etiqueta con la fecha y un manual de instrucciones.



MAUS Stixx PRO V1 | AVANZADO Art no. 135X-1



En MAUS siempre buscamos mejorar nuestros productos y aumentar su rendimiento para nuestros clientes. El nuevo MAUS Stixx PRO V1 está construido con la misma tecnología que nuestro modelo anterior (MAUS Stixx PRO), pero con algunas adiciones para aumentar aún más la seguridad contra incendios con un tiempo de reacción más rápido y una fórmula mejorada que es más potente.

2829



El V1 | Características avanzadas



Activación más rápida

Los cables de detección de calor (hdc) agregados a los lados de la unidad detectarán y activarán la unidad más rápido.



Fórmula mejorada

La fórmula mejorada crea un producto más seguro ya que llenará el espacio de manera más eficiente.

Áreas de aplicación avanzadas

- Armarios eléctricos
- Cajas de fusibles
- Salas de servidores
- Subestaciónes de control



SPECIFICATIONS:	
MAUS Stixx PRO V1 ADVANCED	Unidad de extinción de incendios
Article number:	135X-1
EAN:	7350015530331
Dimensiones:	10 x 2,0 x 1,3 cm (hdc cable 3 cm)
Peso:	24 g
Vida del producto:	5 años (6 años de vida útil)
Tiempo de descarga:	≤3s
Área protegida:	0,1 m ³ - 0,2 m ³
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificaciones:	CE 2829
Temperatura operativa:	-30°C - 70°C
Unidades por caja:	10



El MAUS Stixx PRO V1 viene en una caja con 10 unidades.



TECNOLOGÍA

Los radicales de potasio interrumpen las reacciones químicas de combustión neutralizando los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido en la llama. Los aerosoles consisten en partículas muy pequeñas en un gas. El resultado es un agente extintor más eficaz que el polvo convencional y el efecto de extinción por unidad de peso está en el rango de 3 a 10 veces más eficiente que el halón.



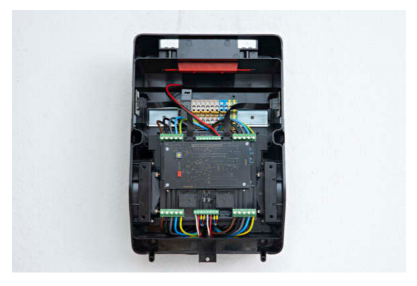
El aerosol de potasio patentado tiene un efecto refrescante, lo que significa que puede combatir incendios de litio. La cantidad de aerosol de potasio necesaria depende del espacio y del tipo de batería

MAU® es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS equipa con sus productos y tecnología innovadora a la policía sueca, al servicio postal estatal PostNord, Sandvik, Anticimex y a vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda. La sede de Falkenheim Invest AB tiene su sede en Lidköping, Suecia.





Cajas de Carga para Vehículos Eléctricos protegidas por MAUS Stixx PRO V1.







MAUS Stixx Pro 5 Art. n.º 1355-1



MAUS Stixx PRO 5 es una unidad de extinción de incendios que extingue automáticamente incendios en espacios más grandes en caso de incendio. Con una capacidad para proteger espacios de hasta 0,5 m3, el MAUS Stixx PRO 5 es cinco veces más potente que el MAUS Stixx PRO (que solo puede manejar 0,1 m³). El tamaño pequeño pero con su gran capacidad hace que el producto sea un producto de protección contra incendios único en el mercado. El producto también se puede equipar con un cable detector que se puede conectar a la unidad, lo que significa que tiene una detección mayor y más rápida en centrales eléctricas y conmutadores más grandes.

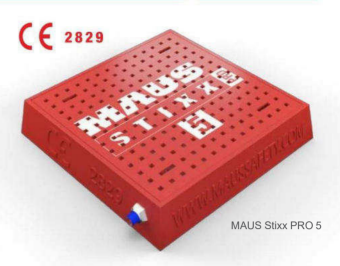
Los cables de detección de calor se colocan en la parte superior de la unidad y se activan cuando se exponen al fuego o cuando la unidad alcanza los 170 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y rápidamente llena el recinto y extingue el fuego. También puede agregar un cable de detección de calor adicional que se puede insertar en el costado de la unidad para una detección de calor más grande para gabinetes más grandes. El agente extintor consiste en una mezcla de potasio patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que absorbe el calor e interrumpe la composición química del fuego. Una verdadera innovación en la extinción de incendios.

ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación al detectar
- Se activa a baja temperatura.
- Talla pequeña.
- No requiere mantenimiento.
- El agente extintor no daña nada*.

*Los radicales de potasio son muy activos e interrumpen las reacciones químicas de combustión al neutralizar los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido de la llama.

ESPECIFICACIONES:	
MAUS Stixx Pro 5	Unidad automática de extinción de incendios
Artículo No:	1355-1
EAN/código de barras:	7350015530225
Dimensiones:	6x6x2cm
Peso:	130 gramos
Garantía	5 años (6 años de vida útil)
Tiempo de escape:	5 s
Espacio protegido:	0,5 m3 (H100 x B100 x D50 cm)
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Temperatura de funcionamiento:	-30°C - 70°C
Certificaciones:	CE 2829
Unidades por caja:	1



Se puede insertar un cable de detección de calor adicional en el costado de la unidad.



Caja de producto MAUS Stixx PRO 5.

ilmportante!

El MAUS Stixx Pro 5 necesita 3 cm de espacio en los puertos para poder enviar el agente extintor correctamente. La unidad está diseñada para recintos cerrados. Los espacios ventilados no son ideales para esta técnica.

Dónde instalar MAUS Stixx PRO 5:

- Armarios eléctricos (armarios estándar, armarios de electrodomésticos, etc.)
- Aparamenta
- Salas de servidores
- Compartimentos del motor
- Autocaravanas / RV

MAUS™ es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado a la policía sueca, el servicio postal del gobierno PostNord, Sandvik, Anticimex, vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda con sus productos y tecnología innovadora. La sede de Falkenheim Invest AB se encuentra en Lidköping, Suecia.



MAUS Stixx Pro 10 Art no 1360-1



MAUS Stixx PRO 10 es una unidad de extinción de incendios que extingue automáticamente incendios en espacios grandes en caso de incendio. Con capacidad para proteger espacios de hasta 1 m³, la MAUS Stixx PRO 10 es 2 veces más potente que la MAUS Stixx PRO 5 y 10 veces más potente que la MAUS Stixx PRO (que solo puede proteger 0,1 m³). El tamaño es el mismo que el MAUS Stixx PRO 5 , pero con el doble de potencia. El pequeño tamaño, pero con su gran capacidad hace que el producto sea un producto de protección contra incendios único en el mercado. El producto también se puede equipar con un cable detector, lo que significa que tiene un área de detección más grande y una detección más rápida en centrales eléctricas y conmutadores más grandes.

Los cables de detección de calor incorporados se colocan en la parte superior de la unidad y la activan al exponerse al fuego o cuando la unidad alcanza los 170 °C. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y llena rápidamente el recinto y extingue el fuego. El agente extintor se envía a través de los puertos de la unidad y rápidamente llena el recinto y extingue el fuego. También puede añadir cables detectores de calor adicionales para ampliar el área de detección y crear conexiones en cadena con más unidades para proteger un espacio aún mayor. El agente extintor consiste en una mezcla de potasio patentada, no tóxica y respetuosa con el medio ambiente, que absorbe el calor e interrumpe la composición química del fuego. Una auténtica innovación en la lucha contra incendios.

Ventajas:

- Producto no presurizado.
- 100% de activación en la detección.
- Se activa a baja temperatura.
- Tamaño reducido.
- No requiere mantenimiento.
- Sin daños*.





Caja del producto MAUS Stixx PRO 10.

ESPECIFICACIONES:

MAUS Pro Stixx 10 Un	Unidad automática de extinción de incendios	
Nº de Art.:	1360-1	
EAN/Código de barras:	7350015530256	
Dimensiones:	6 x 6 x 2 cm	
Peso:	200 g	
Garantía:	5 years (6 years shelf life)	
Tiempo de escape:	≤5s	
Espacio protegido:	1 m ³ (H200 x B100 x D50 cm)	
Temperatura de activa	ción: 170°C±10°C	
Temperatura de activac	2002 7002	
	2002 7002	

ilmportante!

El MAUS Stixx Pro 10 necesita 3 cm de espacio en los puertos para poder enviar correctamente el agente extintor. La unidad está diseñada para recintos cerrados. Los espacios ventilados no son ideales para esta técnica.

Dónde instalar MAUS Stixx PRO 10:

- Armarios eléctricos (armarios estándar, armarios de electrodomésticos, etc.)
- Cuadros de distribución
- Salas de servidores
- Compartimentos de motores
- Autocaravanas / RV's

MAUS™ es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado con sus productos y tecnología innovadora a la policía sueca, el servicio postal público PostNord, Sandvik, Anticimex y vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda. La sede de Falkenheim Invest AB se encuentra en Lidköping, Suecia.

^{*}Los radicales de potasio son muy activos e interrumpen las reacciones químicas de combustión neutralizando los radicales de hidrógeno, oxígeno e hidróxido de la llama.

SISTEMA AUTOMATICO DE **EXTINCION DE INCENDIOS**

Proteja todos los espacios de 0,1 m³



VENTAJAS

STIXX PRO-SERIES







No tóxico

El aerosol a base de potasio es 100% no tóxico y respetuoso con el medio ambiente.



SIN MANTENIMIENTO

Una vez que la unidad ha sido instalada, no requiere mantenimiento durante su vida útil.



SISTEMA

Todas las unidades tienen un cable de detección de calor de activación automática integrado.e.



SIN RESIDUOS

Sin daños en el hardware, la electrónica o los motores.



Tamaño pequeño

Tan pequeños que se pueden colocar en todas partes.



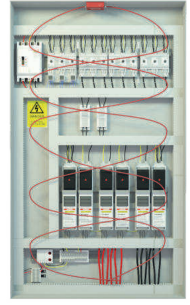
• Tan pequeños que se pueden colocar en todas partes.





• Personalice la longitud del cable de detección de calor para aumentar el área de detección.





• Instale en el techo del espacio con los cables de detección cubriendo las áreas del cuadro donde podría comenzar un incendio potencial.



Certificación:













MAUS Stixx Pro 1 $0,1 \text{ m}^3$ 1350-1 Art no: Área protegida: 0,1 m3 (H100 x W50 x D20 cm) 9.8 x 1.8 x 1 cm Dimensiones:

Peso: 26 g Vida del producto: 5 years (6 years shelf life) Temp. de funcionamiento: -30°C to 70°C Tiempo de descarga: ≤5s. Temperatura de activación: 170°C±10°C

CE 2829

MAUS Stixx Pro 5 $0.5 \, \text{m}^3$

Art no:	1360-1
Área protegida:	0,5 m³ (H100 x W100 x D50 cm)
Dimensiones:	6 x 6 x 2 cm
Peso::	130 g
Vida del producto:	5 years (6 years shelf life)
Temp. de funcionamiento:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	≤5\$.
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificación:	CE 2829

MAUS Stixx Pro 10

Art no:	1370-1
Área protegida:	1 m ³ (H200 x W100 x D50 cm)
<u>Dimensiones</u> :	6 x 6 x 2 cm
Peso::	200 g
<u>Vida del pro</u> ducto:	5 years (6 years shelf life)
Temp. de funcionamiento:	-30°C to 70°C
Tiempo de descarga:	≤5 s .
Temperatura de activación:	170°C±10°C
Certificación:	CE 2829

MAUS® es una marca registrada propiedad de Falkenheim Invest AB. Desde 2015, MAUS ha equipado a la policía sueca, el servicio postal estatal PostNord, Sandvik, Anticimex, los vehículos corporativos de Audi, VW, Volvo y Skoda con sus productos y tecnología innovadora. La sede de Falkenheim Invest AB tiene su sede en Lidköping, Suecia.