

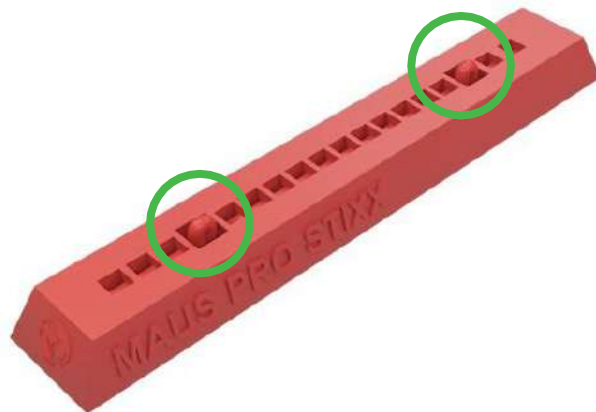
MAUS Stixx Pro

Art no 1350-1



Perché MAUS Stixx Pro è un grande complemento per MAUS Stixx? Le caratteristiche uniche di MAUS Stixx Pro lo rendono una soluzione più intelligente per quadri elettrici più grandi. Ciò è dovuto alla temperatura di attivazione inferiore e alla diffusione al 100% dell'agente estinguente una volta attivato.

Ciò accade quando il cavo di rilevamento del calore viene attivato dall'esposizione a una fiamma o quando lo sticker raggiunge i 180 ° C. L'agente estinguente inonderà rapidamente lo spazio protetto per sopprimere l'incendio. L'agente estinguente è costituito da una miscela di potassio brevettata non tossica, rispettosa dell'ambiente che interromperà le sostanze chimiche nell'incendio e lo soffocherà istantaneamente. I cerchi verdi sul diagramma di MAUS Stixx Pro evidenziano le porte del cavo di rilevamento del calore, mentre le porte rimanenti sono progettate per rilasciare l'agente estinguente. MAUS Stixx Pro non richiede manutenzione.



Una semplice installazione di 5 secondi che può potenzialmente salvare vite e milioni di euro di danni.

Vantaggi:

- Prodotto non pressurizzato
- 100% diffusione quando attivato
- Bassa temperatura di attivazione
- 5 secondi di installazione
- Estremamente piccolo
- Non richiede manutenzione
- Non lascia residui estinguenti (non danneggia nulla)

SPECIFICHE

MAUS Stixx Pro:	Sticker antincendio
Articolo numero:	1350-1
EAN:	7350015530157
Dimensioni:	12,1 x 1,7 x 1 cm
Peso:	26g
Vita del prodotto:	5 anni
Tempo di scarica:	≤5s
Area protetta:	0,1m ³ (H100xW50xD20cm)
Temperatura di attivazione:	170°C±10°C
Temperatura operativa:	-30°C - 70°C
Unità per box:	1

Ricorda!

MAUS Stixx Pro necessita di uno spazio di 5-10 cm alle porte per consentire lo spazio per il rilascio dell'aerosol estinguente. L'unità è progettata per un vano chiuso e non è progettata per spazi aperti che non consentono all'agente di estinzione di funzionare come previsto.

Applicazione:

In primo luogo, identificare dove deve essere posizionato MAUS Stixx Pro, sulla parete o sul soffitto interno del quadro. Quindi rimuovere la copertura protettiva in plastica dal retro e applicare MAUS Stixx Pro. L'adesivo efficace manterrà MAUS Stixx Pro in posizione per tutta la durata del prodotto. L'installazione richiede solo di 5 secondi.

Strutture di applicazione

La maggior parte degli ambienti elettrici, inclusi:

- Quadri di distribuzione elettrica
- Pannelli di controllo
- Server
- Spazi chiusi che possono costituire un pericolo d'incendio