

# Master enhed

# PRO-M



## Beskrivelse

PRO-M er masterenheden til Lindab Fire System Pro. Fire System Pro giver mulighed for at styre, overvåge og teste op til 60 brandspjæld med spring-return og røgkontrolspjæld med automatisk aktivering. Røgdetektorer, tryktransmitter, termostater og temperatursensorer kan også tilsluttes og overvåges.

Systemet er designet til kun at forsyne 24V aktuatorer.

PRO-M-enheden accepterer op til 3 brandspjæld, 2 røgdetektorer og 1 temperaturføler, som kan tilsluttes lokalt uden yderligere behov for komponent. Ved at tilslutte røgkontrolspjæld via PRO-S spjæld, kan PRO-M også styre et røgevakueringssystem og regulere hastigheden på røgevakueringsventilatoren med en tryktransmitter (PRO-PDT).

PRO-M's hovedfunktion er løbende at kontrollere alle spjældpositionscontakter og andre komponenter samt at lukke brandspjæld og åbne eller lukke røgkontrolspjældene afhængigt af scenariet.

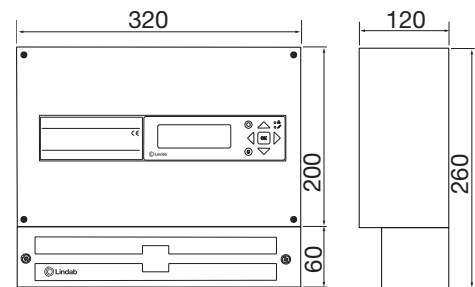
Masterenheden kan modtage signaler fra et brandalarmsanlæg (f.eks. for stop af ventilationsaggregat og lukning af spjæld).

Et overvågende BMS-system kan tilsluttes PRO-M via Modbus og BACnet protokol.

## Bestillingskode

Produkt PRO-M

## Dimensioner



Mål i mm

## Fire System Pro

Fire System Pro er et brandsikringsstyresystem, der er gjort enkelt. Det forhindrer ikke kun automatisk brand i at sprede sig, det sørger også for, at røggasser ikke spreder sig i hele ventilationssystemet. Med Pro-M og spjældmodulet Pro-S kan du få maksimal kontrol og fleksibilitet til at konfigurere systemet, der passer til dine behov

### Hovedprodukter:

- PRO-M
- PRO-S
- Applikation - ProLink



### Fordele

- Nem idriftsættelse af PRO-S via ProLink app
- Hurtig installation
- Effektiv test af system
- Styr brandspjæld med spring-return
- Styr røgkontrolspjæld med automatisk aktivering
- Kommunikér med ventilationsaggregat og røgevakueringsventilator

# Master enhed

# PRO-M

## Fortrådning

