

# Frånkopplingsenhet FT-1

- För tillfällig frånkoppling av detektorer
- Med display och tryckknappar
- Kan kompletteras med indikeringar



## FT-1

Frånkopplingsenhet FT-1 är en programmerbar elektronisk frånkopplingsenhet för tillfällig bortkoppling av brandlarmsektion eller rökdetektorer. Timern används i lokaler där tillfällig bortkoppling av detektorer är nödvändigt, som till exempel lastutrymmen, lokaler för svetsning etc. Frånkopplingsenheten är försedd med display och tryckknappar för

inställning av bortkopplingstid. I displayen visas återstående bortkopplingstid i timmar och minuter. När återstående bortkopplingstid understiger förvarningstiden drar relä förvarning. Röd lysdiod blinkar för att indikera att FT-1 är aktiv. Önskade inställningar programmeras med hjälp av enhetens tryckknappar och instruktioner på displayen.

Som komplement till FT-1 finns anpassade produkter i form av FT-IND-R som är en display som visar att rökdetektorer är frånkopplade samt FT-IND-F som är en summer som ljuder under förvarningstiden innan detektorerna kopplas in igen. Tillsammans med en ingångsmodul M710 eller ingång 1 eller 2 i ID 3000 fungerar enheten även för det adresserbara systemet.

## Beställningsinformation:

FT-1	Frånkopplingsenhet
FT-IND-F	Indikering förvarning
FT-IND-R	Indikering rökdetektor frånkopplad

## Tekniska specifikationer:

Mått: (BxHxD)	95x95x30 mm
Vikt:	150 gram
Driftspänning:	24 VDC
Strömförbrukning:	60mA
Frånkopplingstid:	0,5 till 8,5 tim
Relä förvarning:	1A vid 24VDC
Relä frånkoppling:	1A vid 24VDC
Utgång förvarning:	1A vid 24VDC

