

## PRODUKTBLAD



### Egenskaper och fördelar

Brandlarmcentralen Firewall är en konventionell centralapparat som är mycket användarvänlig. Installation, konfigurering och driftsättning är mycket snabb och enkel.

Frontpanelen är lättöverskådlig med logiskt placerade knappar och indikeringar.

Samtliga sektioner är övervakade för kortslutning och avbrott.

Firewall finns i två utföranden, en med fyra och en med åtta sektioner. Det går att ansluta upp till 32 detektorer per sektion.

Centralen har en inbyggd larmfördröjning som gör det möjligt att återställa brandlarmcentralen innan larmdon aktiveras om ett falsklarm skulle verifierats.

I en sektion med både detektorer och larmknappar kan centralen känna av om ett larm kommer från en detektor eller från en larmknapp.

### Funktioner och testläge

Centralen har en separat utgång för varje sektion. Utgångarna kan programmeras till att aktiveras på antingen brand, fel eller på båda. Det finns 2 st reläutgångar, en för brand och en för fel.

Det finns också en larmdonsutgång, övervakad för kortslutning och avbrott samt en 24-voltutgång.

Reservbatteridriften består av ett 12-voltsbatteri eller två seriekopplade 6 voltsbatterier.

Centralen kan testas av endast en person och är försedd med automatisk återställning efter test, man behöver alltså inte återställa centralapparaten manuellt i testläge.

Funktionen servicelarm meddelar när det är dags att göra service. Servicelarmet kan stängas av eller ställas in att larma efter 6 månader, 1 år eller efter 2 år.

Brandlarmcentralen Firewall kombinerar den senaste tekniken med en modern design, vilket tillsammans med ett enkelt handhavande gör Firewall till ett bra val i många olika applikationer.

Centralen är framtagen för användning i små till medelstora objekt, till exempel: butiker, kontor, förskolor, tvättstugor, källar- och vindsförråd och liknande. Den kan även användas som en dörrstängarcentral eller en central för styrning av rökluckor.

Centralen är EN54 certifierad, vilket garanterar hög säkerhet och pålitlig drift. Den finns i två modeller, en med fyra och en med åtta sektioner.

### Tekniska data

#### Brandlarmcentral

Artikelnummer	18-0006-24 (4 sektioner) 18-0006-28 (8 sektioner)
Mått (B x H x D)	255 x 360 x 93 mm
Driftspänning	100 - 240 VAC, 50/60 Hz 45 VA
Batterier	1 batteri 12 VDC, 7 Ah (eller 2 batterier 6 VDC, 12 Ah)
Sektioner	4 eller 8
Spänning ut	24 VDC, max 500 mA
Belastning standby	65 mA
Maxbelastning	1 A
Säkring	Huvudsäkring, 4 A Utgång 24 VDC, 1.6 A Larmdonsutgång, 500 mA
Reläkontakter	250 VAC, 10 A
Sektioner	24 V, < 65 mA. Upp till 32 konventionella detektorer, med ändmotstånd på 3300Ω, 1/4W
Extra utgångar	80 VDC, 500 mA
Kabelingångar	8 x Ø 20 mm

### Förmånligt brandlarmpaket

I brandlarmpaketet finns allt som behövs för ett komplett system. Paketet kan kompletteras med ytterligare enheter eller tillbehör efter behov.

#### Innehåll i brandlarmpaket

Artikelnummer brandlarmpaket		18-0006-35
Innehåll i paketet		
Brandlarmcentral	1 st (4 sektioner)	18-0006-24
Rökdetektor, optisk	2 st	18-0008-01
Detektorsockel	2 st	18-0008-50
Larmknapp	1 st	18-0009-00
Larmdon, Siren	1 st	18-0010-10
Batteri	1 st	18-0007-31