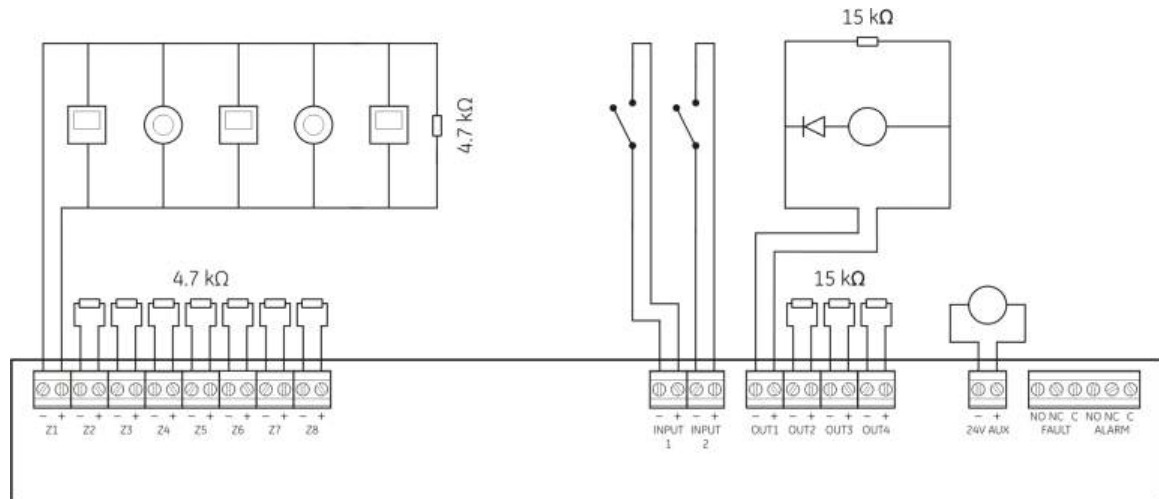


Snabbinstallationsguide för KFP-CF-serien

Figur 1: Sektions- och enhetsanslutningar



Översikt

Det här dokumentet innehåller information om snabbinstallation för din produkt. För detaljerad installationsinformation, inklusive EN 54-13, egensäker, och BS 5839-1 driftlägeskrav, vänder du dig till installationsmanualen.

Sektioner och sektionsenheter

Anslut sektionskablarna och enheterna enligt bild 1.

Ledningsresistans

Blandade sektioner	40 Ω max.
Automatiska/manuella sektioner	55 Ω max.

Detektorer och larmknappar per sektion

Dx700-seriens detektorer	20 max.
Andra detektorer	32 max. [1]
Larmknappar	32 max.

[1] Eller som definierats enligt lokala riktlinjer och standarder.

Manuellt larmknappsmotstånd [1]

Blandad sektion	100 Ω
Manuell sektion	100 till 680 Ω

[1] Motståndet måste vara klassat vid minst 1 W.

Ingångar och utgångar

Funktionen för ingångar och utgångar bestäms av driftläget.

Ingångar

EN 54-2	Fjärråterställning	Fördröjningar av
EN 54-2	Fjärråterställning	Fördröjningar av
EN 54-2	Fjärråterställning	Fördröjningar av
EN 54-2	Larmöverförings-/utökad larmöverföringsfördröjning [1]	Fördröjningar av
BS 5839-1	Klassändring	Fördröjningar av
NBN S21-100	Fjärråterställning	Fördröjningar av
NEN 2535	Inhiberingsfördröjning för larmöverföring	Fördröjningar av

[1] Endast fyra- och åttasektioners centralapparater.

Ingångskretsarna bör ha ett maximalt motstånd på 100 Ω (inklusive kabelmotstånd).

Larmdonsutgångar

EN 54-2	OUT1, OUT2 och OUT3
EN 54-2 evakuering	OUT1, OUT2, OUT3 och OUT4
EN 54-2 Skandinavien	OUT1, OUT2 och OUT3
BS 5839-1	OUT1, OUT2, OUT3 och OUT4
NBN S21-100	OUT1 och OUT2 (evakueringslarmdon) OUT3 och OUT4 (varningslarmdon)
NEN 2535	OUT1 och OUT2

Larmöverföringsutgångar

EN 54-2	OUT4
EN 54-2 Skandinavien	OUT4
NEN 2535	OUT3 (automatisk) OUT4 (manuell)

Huvudsäkringar och batterier

Huvudsäkringar

110 V AC [1]	T 3,15A 250 V
240 V AC	T 2A 250 V

[1] Se din installationsmanual för driftkraven för 110 V AC.

Batterier

Två- och fyrasektions centralapparater	12 V, 7,2 Ah
Åttasektions centralapparat	12V, 7,2 Ah eller 12V, 12 Ah

Grundläggande konfiguration

Standardkonfiguration

Driftläge	01 (EN 54-2)
Sektionsavslutning	Passiv
Sektionstyp	Blandad

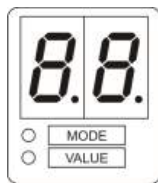
Konfigurationskontrollerna finns i centralapparatens gränssnitt.

Konfigurationskontroller

Knapp	Funktion
1	Bläddra till nästa konfigurationsmeny på sjusegmentsdisplayen.
2	Bläddra till nästa konfigurationsvärde för den aktiva menyn på sjusegmentsdisplayen.
3	Bläddra till föregående konfigurationsmeny på sjusegmentsdisplayen.
4	Bläddra till föregående konfigurationsvärde för den aktiva menyn på sjusegmentsdisplayen.
Mata in	Bekräfta ett menyval eller inmatning av ett valt värde.

Konfigurationskontrollerna används även för att ange lösenordet för användarnivån. Sjusegmentsdisplayen är synlig när centralapparatsskyddet avlägsnats.

Sjusegmentsdisplay



LED Indikeringar

Läge	Fast: Välj en <i>meny</i> med hjälp av knapparna 1 och 3. — eller — Blinkar: Välj en <i>undermeny</i> med hjälp av knapparna 1 och 3.
Värde	Fast: Välj ett <i>värde</i> med hjälp av knapparna 2 och 4.

Grundläggande konfigurationsmeny

Valda alternativ från den grundläggande konfigurationsmenyn visas nedan. Standardlösenordet för grundläggande konfiguration är 3333.

Display	Meny	Värden
	Grundläggande standardkonfiguration	01 till 32
	Larmdonsfördröjning	00 till 10 minuter
	Larmöverföringsfördröjning	00 till 10 minuter
	Utökad larmöverföringsfördröjning	00 till 10 minuter
	Återställ tidigare konfiguration	
	Återställ fabrikskonfiguration	
	Avsluta utan att spara	
	Avsluta och spara	

Förinställningar för grundläggande standardkonfiguration

En urvalslista över grundläggande konfigurerade förinställningar visas nedan. Se din installationsmanual för en detaljerad lista över alla tillgängliga förinställda konfigurationer och egenskaper.

Display	Driftläge	Sektionstyp
01	EN 54-2	Blandad
05	EN 54-2 evakuering	Blandad
07	EN 54-2 Skandinavien	Blandad
11	BS 5839-1 [1]	Blandad
21	NBN S21-100	Udda sektioner: Automatiska jämna sektioner: Manuell
31	NEN 2535	Udda sektioner: Automatiska jämna sektioner: Manuell

[1] Kräver en aktiverad avslutningsenhet för sektionsavslutning.

Kontaktuppgifter

Kontaktinformation finns på firesecurityproducts.com.

Copyright © 2023 Carrier. Med ensamrätt.