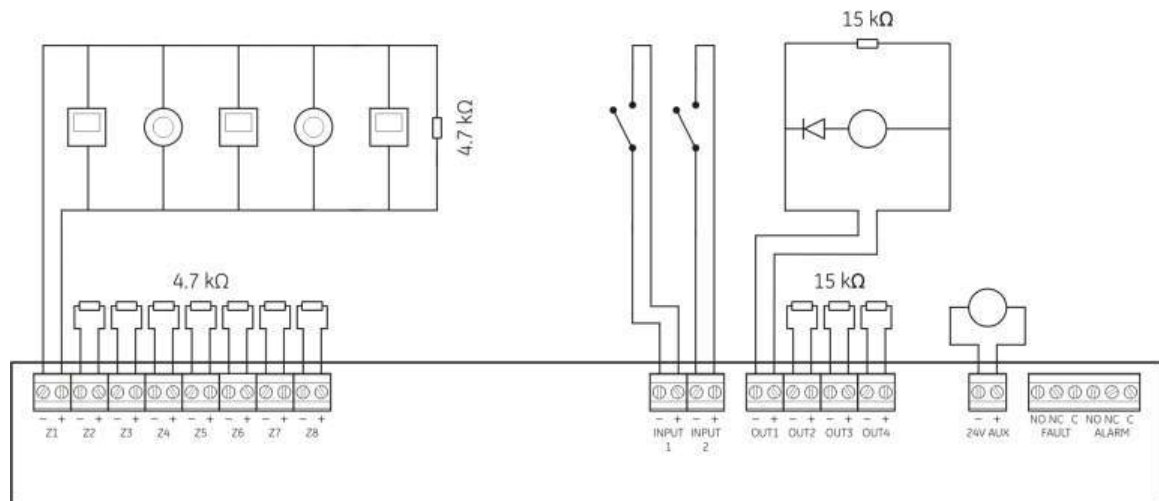


ZP1-F-serie Snelle installatiehandleiding

Afbeelding 1: Groepen- en apparaataansluitingen



Overzicht

In dit document vindt u informatie over het snel installeren van uw product. Raadpleeg de installatiehandleiding voor gedetailleerde installatiegegevens, inclusief vereisten voor de bedieningsmodi EN 54-13, intrinsiek veilig en BS 5839-1.

Groepen en groepsapparaten

Sluit de groepenbedrading en apparaten aan zoals in afbeelding 1 wordt aangegeven.

Lijnweerstand

Gemengde groepen	40 Ω max.
Automatische/handmatige groepen	55 Ω max.

Detectoren en handbrandmelders per groep [1]

Detectoren uit de Ziton Z600-serie	max. 32
EST E6-serie	max. 32
Overige detectoren	max. 32
Handbrandmelders	max. 32

[1] Of zoals bepaald door lokale codes en standaarden

Weerstand handbrandmelder [1]

Gemengde groep	100 Ω
Handmatige groep	100 tot 680 Ω

[1] Weerstand moet een vermogen van ten minste 1 W hebben.

Ingangen en uitgangen

De functie van ingangen en uitgangen wordt bepaald door de bedieningsmodus.

Ingangen

EN 54-2	Op afstand resetten	Vertragingen uit
EN 54-2 ontruimen	Op afstand resetten	Vertragingen uit
EN 54-2 Scandinavië	Doormeldings-/uitgebreide doormeldingsvertraging [1]	Vertragingen uit
BS 5839-1	Klassewijziging	Vertragingen uit
NBN S21-100	Op afstand resetten	Vertragingen uit
NEN 2535	Doormeldvertraging annuleren	Vertragingen uit

[1] Alleen brandmeldpanelen voor vier en acht groepen.

De ingangscircuits moeten een maximumweerstand van 100 Ω (inclusief kabelweerstand) hebben.

Signaalgeveruitgangen

EN 54-2	OUT1, OUT2 en OUT3
EN 54-2 ontruimen	OUT1, OUT2, OUT3 en OUT4
EN 54-2 Scandinavië	OUT1, OUT2 en OUT3
BS 5839-1	OUT1, OUT2, OUT3 en OUT4
NBN S21-100	OUT1 en OUT2 (Evacuatiesignaalgevers) OUT3 en OUT4 (Waarschuwingssignaalgevers)
NEN 2535	OUT1 en OUT2

Doormelduitgangen

EN 54-2	OUT4
EN 54-2 Scandinavië	OUT4
NEN 2535	OUT3 (automatisch) OUT4 (handmatig)

Netspanningzekeringen en accu's

Netspanningzekeringen

110 V wisselstroom [1]	T 3,15 A - 250 V
240 VAC	T 2A - 250 V

[1] Raadpleeg de installatiehandleiding voor informatie over de bedieningsvereisten bij 110 V wisselstroom.

Accu's

Panelen voor twee en vier groepen	12V, 7,2 Ah
Paneel voor acht groepen	12V, 7,2 Ah of 12V, 12 Ah

Basisconfiguratie

Standaardconfiguratie

Bedieningsmodus	01 (EN 54-2)
Groep eindelijk	Passief
Groep type	Gemengd

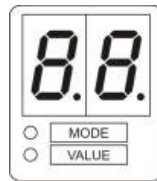
De configuratieknoppen bevinden zich op het frontpaneel van de centrale.

Bedieningselementen configuratie

Knop	Functie
1	Ga naar het volgende configuratiemenu via het zeven segmenten display
2	Ga naar de volgende configuratiewaarde van het actieve menu via het zeven segmenten display
3	Ga naar het vorige configuratiemenu via het zeven segmenten display
4	Ga naar de vorige configuratiewaarde van het actieve menu via het zeven segmenten display
Enter	Een menuselectie of een geselecteerde invoerwaarde bevestigen

U kunt de configuratieknoppen ook gebruiken voor het invoeren van het wachtwoord voor het gebruikersniveau. De display met zeven segmenten is alleen zichtbaar wanneer de kap van de centrale verwijderd is.

Display bestaande uit zeven segmenten



Bevestigd Aanduidingen

Mode	Ononderbroken: Selecteer een <i>menu</i> met de knoppen 1 en 3. — of — Knipperend: Selecteer een <i>submenu</i> met de knoppen 1 en 3.
Waarde	Ononderbroken: Selecteer een <i>waarde</i> met de knoppen 2 en 4.

Basisconfiguratiemenu

Hieronder vindt u de geselecteerde opties uit het basisconfiguratiemenu. Het standaardwachtwoord voor de basisconfiguratie is 3333.

Weergave	Menu	Waarden
	Standaard basisconfiguratie	01 tot 32
	Signaalgevers vertraging	00 tot 10 minuten
	Doormelding vertraging	00 tot 10 minuten
	Uitgebreide doormelding vertraging	00 tot 10 minuten
	Vorige configuratie herstellen	
	Fabrieksconfiguratie herstellen	
	Afsluiten zonder opslaan	
	Opslaan en afsluiten	

Standaard basisconfiguratie-presets

Hieronder vindt u een lijst met standaard configuratie-presets. Raadpleeg de installatiehandleiding voor uitgebreide informatie over alle beschikbare configuratieinstellingen en -kenmerken.

Weergave	Bedieningsmodus	Groeptype
01	EN 54-2	Gemengd
05	EN 54-2 ontruimen	Gemengd
07	EN 54-2 Scandinavië	Gemengd
11	BS 5839-1 [1]	Gemengd
21	NBN S21-100	Oneven groepen: Automatisch Even groepen: Handmatig
31	NEN 2535	Oneven groepen: Automatisch Even groepen: Handmatig

[1] Hiervoor is een actief EOL-apparaat voor het afsluiten van groepen nodig.

Contactgegevens

Zie [firesecurityproducts.com](https://www.firesecurityproducts.com) voor contactgegevens.

Copyright © 2023 Carrier. Alle rechten voorbehouden.