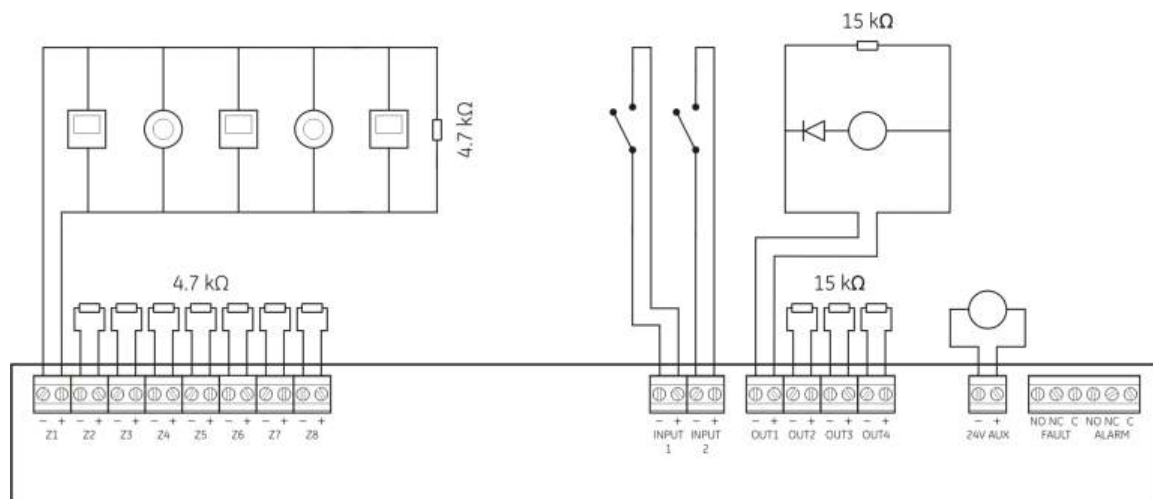


Seria KFP-CF: Ghid rapid de instalare

Figura 1: Conexiunile la zone și dispozitive



Privire generală

Acest document prezintă succint informații privind instalarea produsului dumneavoastră. Pentru informații detaliate privind instalarea, inclusiv cerințele EN 54-13, de siguranță intrinsecă și cerințele de mod de operare BS 5839-1, a se vedea manualul de instalare.

Zone și dispozitive de zonă

Conectați firele pentru zone și dispozitive așa cum se arată în Figura 1.

Rezistența liniei

Zone de tip mixt	40 Ω max.
Zone de tip automat / manual	55 Ω max.

Detectoare și butoane de acționare manuală pe zonă

Detectoare din seria Dx700	20 max.
Alte detectoare	32 max. [1]
Puncte de apel manual	32 max.

[1] Sau așa cum este prevăzut în codurile și standardele locale.

Rezistența pentru punctul de apel manual [1]

Zonă de tip mixt	100 Ω
Zonă de tip manual	de la 100 la 680 Ω

[1] Rezistența trebuie să aibă o valoare nominală de cel puțin 1 W.

Intrări și ieșiri

Funcția de intrări și ieșiri este definită de modul de operare.

Intrări

EN 54-2	Resetare de la distanță	Decalaje dezactivate
EN 54-2 Evacuare	Resetare de la distanță	Decalaje dezactivate
EN 54-2 Scandinavia	Întârziere indicare rută incendiu / întârziere prelungită indicare rută incendiu [1]	Decalaje dezactivate
BS 5839-1	Modificare clasă	Decalaje dezactivate
NBN S21-100	Resetare de la distanță	Decalaje dezactivate
NEN 2535	Oprire întârziere indicare rută incendiu	Decalaje dezactivate

[1] Doar la panourile de comandă cu patru și opt zone.

Circuitele de intrare ar trebui să aibă o rezistență maximă de 100 Ω (inclusiv rezistența cablului).

leșiri sirene	
EN 54-2	OUT1, OUT2 și OUT3
EN 54-2 Evacuare	OUT1, OUT2, OUT3 și OUT4
EN 54-2 Scandinavia	OUT1, OUT2 și OUT3
BS 5839-1	OUT1, OUT2, OUT3 și OUT4
NBN S21-100	OUT1 și OUT2 (sirene de evacuare) OUT3 și OUT4 (sirene de avertizare)
NEN 2535	OUT1 și OUT2

leșiri pentru indicarea rutei de incendiu	
EN 54-2	leșirea OUT4
EN 54-2 Scandinavia	leșirea OUT4
NEN 2535	OUT3 (tip automat) OUT4 (tip manual)

Siguranțele prizei de alimentare și bateriile

Siguranțele prizei de alimentare	
110 V c.a. [1]	T 3,15 A 250 V
240 V c.a.	T 2 A 250 V

[1] Consultați manualul de instalare pentru a vedea cerințele de operare la 110 V c.a.

Bateriile	
Centrale cu două și patru zone	12 V, 7,2 Ah
Centrală cu opt zone	12 V, 7,2 Ah sau 12 V, 12 Ah

Configurarea elementară

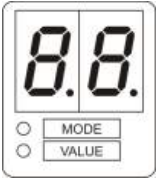
Configurația implicită	
Mod de operare	01 (EN 54-2)
Capăt de linie zonă	Pasiv
Tipul de zonă	Tip mixt

Comenzile de configurare se află pe interfața panoului de comandă.

Comenzi de configurare	
Buton	Funcție
1	Derulați până la următorul meniu de configurare de pe afișajul în șapte segmente.
2	Derulați până la următoarea valoare de configurare pentru meniul activ de pe afișajul în șapte segmente.
3	Derulați până la meniul de configurare anterior de pe afișajul în șapte segmente.
4	Derulați până la valoarea de configurare anterioară pentru meniul activ de pe afișajul în șapte segmente.
Enter	Confirmarea selectării unui meniu sau a introducerii unei selecții de valori.

Comenzile de configurare sunt utilizate și pentru a introduce parola pentru nivelul de utilizator. Afișajul în șapte segmente este vizibil atunci când este scos capacul panoului de comandă.

Afișaj în șapte segmente



LED	Indicații
Mod	Luminează constant: Selectați un <i>menu</i> folosind butoanele 1 și 3. — sau — Luminează intermitent: Selectați un <i>submenu</i> folosind butoanele 1 și 3.
Valoare	Luminează constant: Selectați o <i>valoare</i> folosind butoanele 2 și 4.

Meniul de configurație elementară

Mai jos sunt arătate câteva opțiuni din meniul de configurare elementară. Parola implicită pentru configurarea elementară este 3333.

Afișaj	Meniu	Valori
	Configurația implicită elementară	Între 01 și 32
	Întârziere sirene	Între 00 și 10 minute
	Intarziere indicare rută incendiu	Între 00 și 10 minute
	Intarziere prelungită pentru indicarea rutei de incendiu	Între 00 și 10 minute
	Restabilirea configurației anterioare	
	Restabilirea configurației din fabrică	
	leșire fără a salva	
	leșire și salvare	

Setări prestabilite pentru configurația implicită elementară

Mai jos aveți o listă cu anumite setări prestabilite pentru configurația implicită elementară. Pentru o listă detaliată a tuturor setărilor de configurare prestabilite și a tuturor caracteristicilor, consultați manualul de instalare.

Afișaj	Mod de operare	Tipul de zonă
01	EN 54-2	Tip mixt
05	EN 54-2 Evacuare	Tip mixt
07	EN 54-2 Scandinavia	Tip mixt
11	BS 5839-1 [1]	Tip mixt
21	NBN S21-100	Zone impare: Tip automat Zone pare: Tip manual
31	NEN 2535	Zone impare: Tip automat Zone pare: Tip manual

[1] Necesită un dispozitiv de capăt de linie activ pentru închiderea zonei.

Date de contact

Pentru date de contact, consultați firesecurityproducts.com.

Copyright © 2023 Carrier. Toate drepturile sunt rezervate.