

2X-serien hurtig installasjonsveiledning

Oversikt

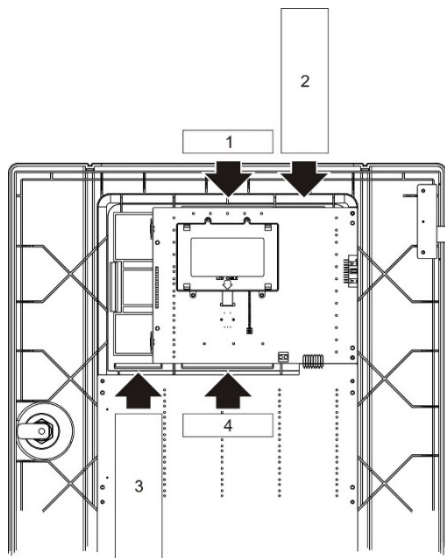
Dette dokumentet inneholder hurtiginstallasjonsinformasjon for ditt sentralapparat. For detaljert installasjonsinformasjon (inkludert kravene i EN 54-13) og konfigurasjonsvalg, se installasjonshåndboken for produktet.

ADVARSEL: Fare for elektrisk støt. Unngå personskade eller død fra elektrisk støt ved å fjerne alle strømkilder og la lagret energi utlades før utstyret monteres eller demonteres.

Forsiktig: Fare for skade på utstyr. Dette produktet er følsomt for elektrostatisk utladning (ESD). Følg godttatte ESD-håndteringsprosedyrer for å unngå skader.

Legge til menyinnlegg

Legg til grensesnittmenyene for sentralapparatet som vist nedenfor.



Innleggene er nummerert 1, 2, 3 og 4 og settes inn på det indikerte stedet (med det trykte området vendt mot fronten av sentralapparatet).

For evakueringsentraler må du huske på å legge til beskrivelser for alle utgangsgrupper som er tilordnet de programmerbare knappene til innlegg 3.

Merk! Ulike versjoner av innlegg 3 leveres for brannsentraler og for evakueringsentraler, og hver er merket med den tilhørende sentralproduktkoden. Sørg for at du bruker den riktige versjonen av innlegget for produktet ditt.

Installere kabinettet

Hvor sentralapparatet skal monteres

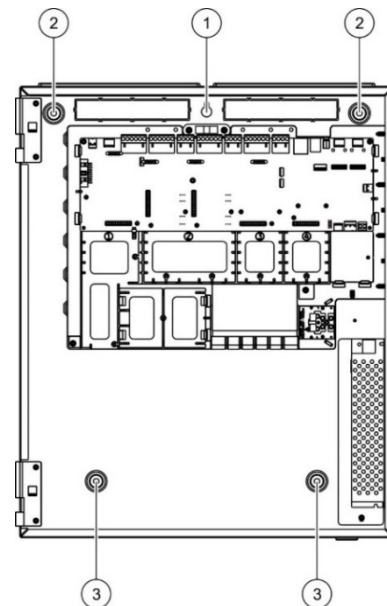
Installer sentralapparatet på et sted som er fritt for byggestøv og skrot og som ikke er utsatt for ekstreme temperaturer og luftfuktighet.

Sørg for nok gulv- og veggplass slik at sentralapparatet kan installeres og vedlikeholdes uten hindringer. Kabinettet skal monteres slik at brukergrensesnittet er i øyehøyde.

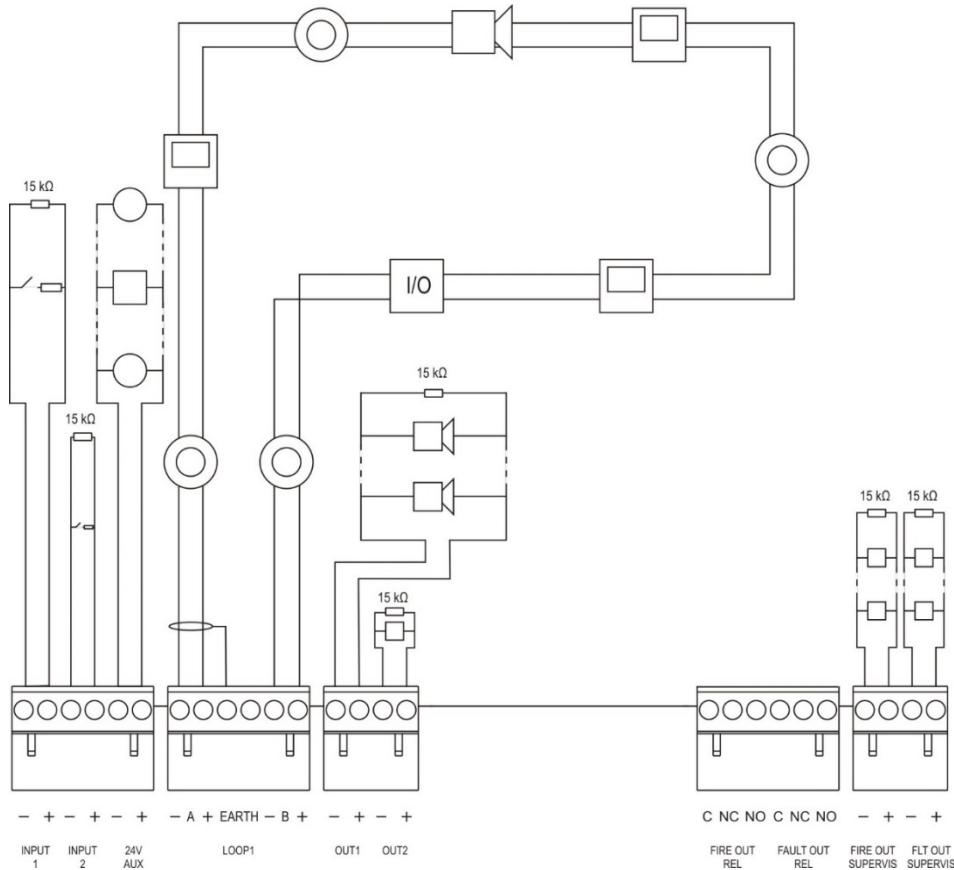
Festing av kabinettet til veggen

Fest kabinettet til veggen med fem M4 × 30 skruer og fem Ø 6 mm veggplugg, som vist nedenfor.

1. Hold kabinettet mot veggen i ønsket monteringshøyde.
2. Påse at kabinettet er plant ved bruk av det innebygde vateret og merk av borepunkter på veggen.
3. Bor alle nødvendige hull og sett inn en 6 mm veggplugg i hvert hull.
4. Sett inn en skrue i posisjon (1) og heng kabinettet på denne skruen.
5. Sett inn skruer i posisjoner (2) og stram til.
6. Sett inn skruer i posisjon (3) og stram til.
7. Stram til skrue i posisjon (1).



Oversikt over typiske brannsystemtilkoblinger som bruker en enkelt Klasse A-sløyfe



Tilkoblingsløyper og sløyfeenheter

For optimal systemytelse anbefaler vi en skjermet sløyfekabel, 12 til 26 AWG (0,13 til 3,31 mm²), med 52 Ω (26 Ω per ledning) og 500 nF/Km maks.

Klasse A-sløyfer er overvåket for åpne kretser og kortslutninger. Terminer ubrukte Klasse A sløyfer A (+) til B (+) og A (-) til B (-). Hver klasse A-sløyfe kan støtte inntil 128 enheter.

Se installasjonshåndboken for informasjon om Klasse B sløyfetilkobling.

Koble til innganger og utganger

Forsiktig: Følgende tilkoblingsinformasjon gjelder ikke installasjoner som må være i samsvar med EN 54-13. Hvis samsvar med EN 54-13 er påkrevd, se produktets installasjonsmanual.

Alle innganger og utganger (unntatt 24V AUX) krever en 15 kΩ endemotstand for terminering for å oppdage åpne kretser eller kortslutninger. Hvis en inngang eller utgang ikke er bruk, installeres en 15 kΩ endemotstand på tvers av ubrukte terminaler for å unngå åpen kretsfeil.

Koble inngangsbrytere til INPUT1 og INPUT2 ($62 \Omega \leq$ aktiv verdi $\leq 8 \text{ k}\Omega$).

Ved tilkobling av utganger må polaritet observeres, eller installer en 1N4007-diode eller tilsvarende for å unngå inverterte aktiveringsproblemer.

Se produktets installasjonsmanual for konfigurasjonsvalg for innganger og utganger.

Nettsikring og batterier

Bruk en T4A-250V nettsikring for både 110 VAC- og 240 VAC-drift. Se installasjonsmanualen for ditt produkt for driftskrav for 110 V vekselstrøm.

Sentralapparatet krever to 12 V, 7,2, 12 eller 18 Ah oppladbare, forseglede, blysyre-batterier.

Se produktets installasjonsmanual for detaljert informasjon om batterikrav.

Konfigurasjon

Se installasjonsmanualen for ditt produkt for detaljert konfigurasjonsinformasjon. Standard teknikerpassord er 4444.

Kontaktinformasjon og produktdokumentasjon

For kontaktinformasjon eller for å laste ned den nyeste produktdokumentasjonen, besøk firesecurityproducts.com.

Produktadvarsler og forbehold

DISSE PRODUKTENE ER MENT FOR SALG TIL, OG INSTALLASJON AV, KVALIFISERTE FAGFOLK INNEN BRANN OG SIKKERHET. CARRIER FIRE & SECURITY B.V. KAN IKKE GI NOEN FORSIKRING OM AT NOEN PERSON ELLER ENHET SOM KJØPER DERES PRODUKTER, INKLUDERT EVENTUELL "AUTORISERT FORHANDLER" ELLER "AUTORISERT VIDEREFORHANDLER", HAR RIKTIG OPPLÆRING ELLER ERFARING TIL Å INSTALLERE BRANN- OG SIKKERHETSRELATERTE PRODUKTER PÅ RIKTIG MÅTE.

For mer informasjon om garantifraskrivelser og produktsikkerhet, se <https://firesecurityproducts.com/policy/product-warning/> eller skann QR-koden:

