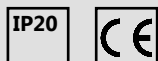


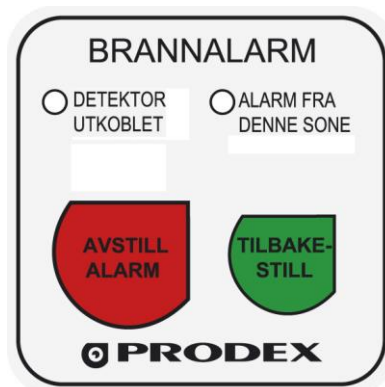
PRODEX-MINI-LLT

- Kvitteringsenhet for alarmlagring
- Installeres på samme sløyfe som PRODEX-MUP
- Alarmlagring via ukeprogram eller inngang
- Inntil 96 enheter per system
- 8 enheter per central
- 500m kabellengde
- Mulighet til skriver



Hogiki's detektorer benytter det unike "High Performance Chamber Technology" for røykdetektorkammeret. Dette gir en veldig sikker og stabil detektering med ubetydelig med feilalarmer.

Kammeret er så konstruert slik at det bare er selve kammerelementet som må byttes ut ved nedstøvet detektor hvilket gir en god driftsøkonomi.

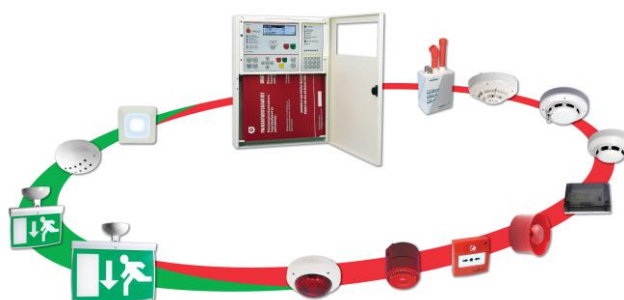


Leilighetspanel MINI-LLT

MINI-LLT NO er en kvitteringsenhet som kan benyttes i samband med alarmlagring.

Enheden kan slå av lokale sirener, hvor man kvitterer alarmer og kjøper undersøkelsestid og alarmen forsinkes med en forprogrammert tid.

Om alarmen konstateres som en feilalarm kan man under undersøkelsestiden tilbakestille alarmen fra kvitteringsenheden. Tilbakestilling kan skje først etter att "Avstill alarm" er inntrykket og en undersøkelsestid på 30 sek er utløpt.



PRODEX
FIRELUX

Tekniske data

- Artikkel: PRODEX-MINI-LL_NO
- Driftsspenning
20 ⇒ 40 VDC
- Strømforbrukning
Hvilestilling:
0,4
alarm(tent lysdiode) 2,0
- Mål(utenpå installasjon):
62x62x35 mm
(bredde x høyde x dybde)

Innkobling

1. Tilkoble den analoga sløyfen +/- till MINI-LLTs 2-polige plint. Polaritet uavhengig.

Oppstart

Før enheten initialiseres av sentralen kan knappsetsen og lysdiodene testes.

- Venstre knapp styrer lysdioden till venstre på/fra.
- Høyre knapp styrer lysdioden till høyre på/fra.

Kretskortet inneholder en pollningspuls lysdiod som alltid blinker till når enheten polles av sentralen.

Programmering

Programmering av adressene

Adresser i leilighetene

Samtlige adresser skal tillhøre sone som er forsinket.

Hver leilighet skal være en egen region.

Utgangsfunktion for kvitteringsenhetens lysdioder

Den venstre lysdioden skall indikera når detektor i rommet blir frakoblet. Dette gjøres via intern spesialfunksjon i enheten.

Sentral skal styre lysdioden med funksjonen **"Tillbakestillning misslykkes"**.

Den høyre lysdioden skall indikera alarm i rommet. Dette gjøres med styrfunksjonen **"ALARM i Region"**. Utgangens mål skall være nummeret på det område (region) lokalen bildar.

Utgangsfunktion for sokkelsirener i leilighet

CPD

EN

Utørt av

Navn	PRODEX-LL v401
Dato	2012-03-02
Versjon	4,01