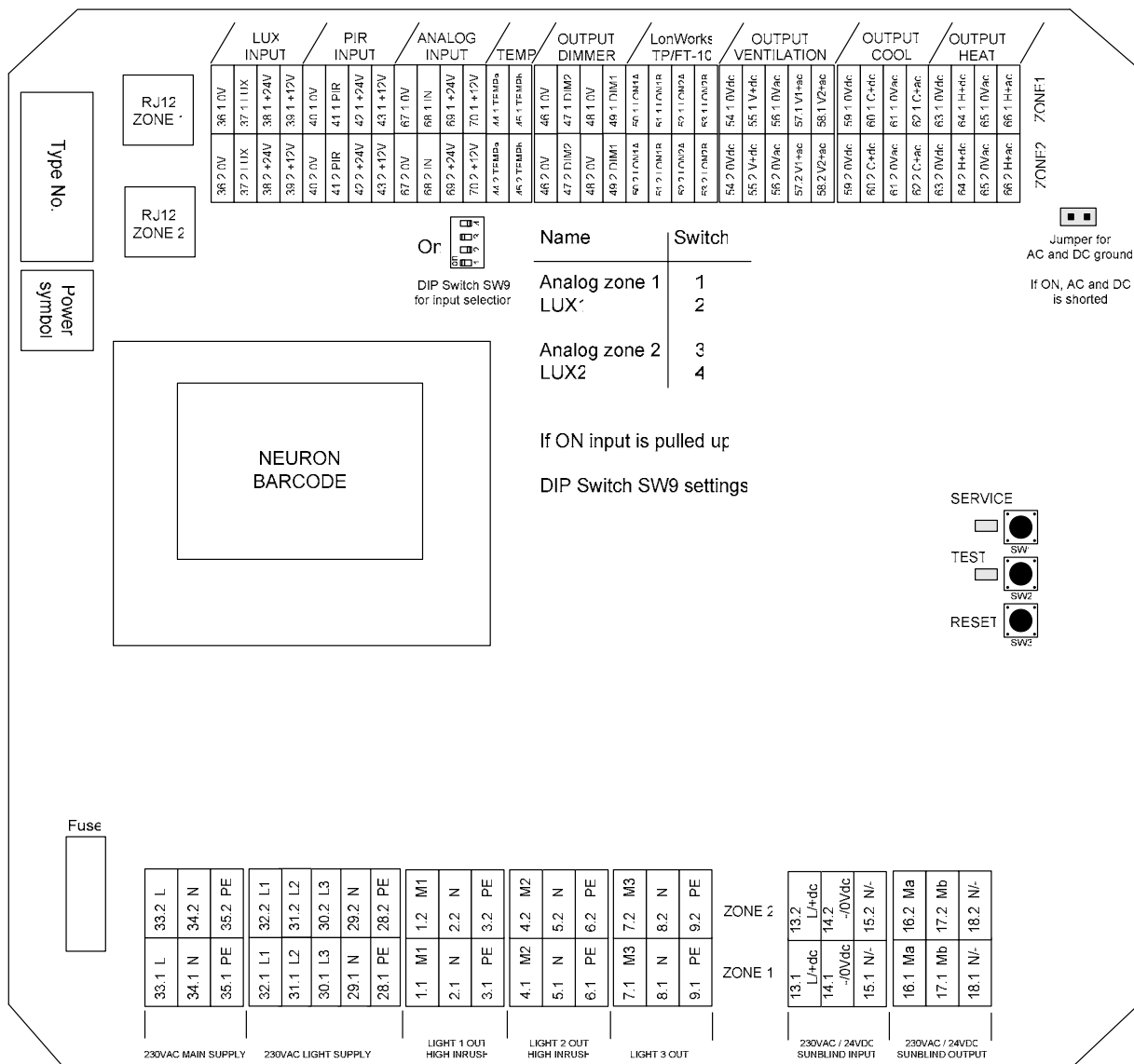


# PZM4148 Komfort og lysregulering til LonWorks®

## Montage

PZM4148 leveres monteret i en Fibox montage kasse og selve printkortet skal ikke demonteres for fastgørelse af kassen. Kassen monteres med skruer igennem de 4 hjørne huller, som også bruges til at fastgøre låget. Montagen af ledningerne udføres med en skruetrækker eller et specielt klemmeværktøj.

På følgende tegning ses klemmerne.

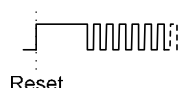


Det anbefales at læse i selve PZM4148 User Guiden for eksempler på forskellige typer af tilslutninger til PZM4148. Husk at bruge RC led hvis der styres på eksterne relæer.

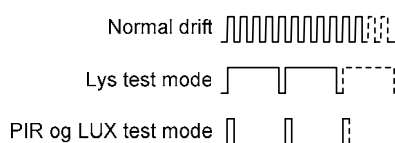
## Test efter montage

Efter montage af ledninger på PZM4148, kan du udføre en test af produktet.

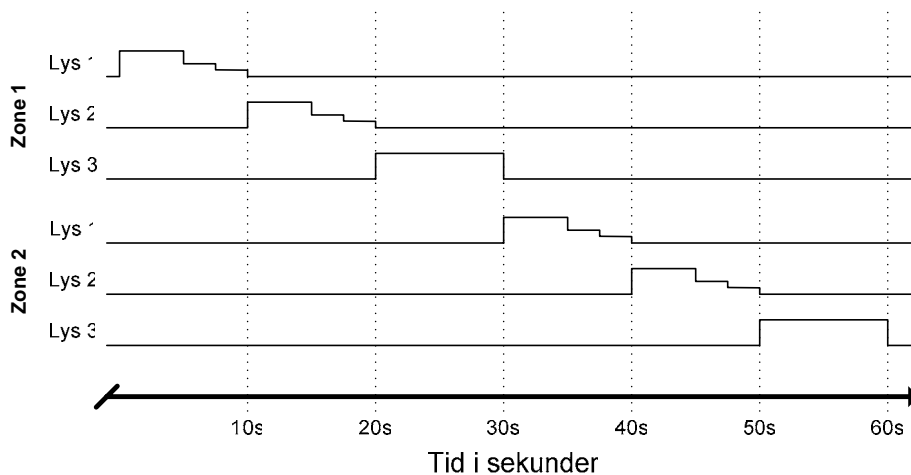
Når PZM4148 tilsluttes styrespænding eller efter et reset, skal følgende lys mønster kunne opserveres på lysdioden mærket TEST.



Under normal drift skal lysdioden mærket TEST, blinke kontinuerligt.



For at aktivere den indbyggede testfunktion, skal man trykke en gang, med et kort tryk, på den lille trykknop mærket TEST, SW2. Herefter starter en test af alle lys udgangene med tilhørende 1-10 Volt udgange for lysdæmpning. I følgende skema ses rækkefølgen af, hvordan udgangene tændes og lysdæmpningen aktiveres. Under lys testen vil lysdioden mærket TEST blinke, Se ovenfor.



Lige efter lys testen starter PIR og LUX testen automatisk. Her blinker lysdioden med et andet mønster.

Under denne test aktiveres alle lysudgangene i en zone ved aktivitet på tilhørende zones bevægelsesdetektor. Når lyset er tændt i zonen, kan man via den tilsluttede zones LUX sensor påvirke lysdæmpningen op og ned, ved at skifte imellem lys og mørke. Eventuelt skygge fra en hånd og lys fra en lommelygte.