

2009595**PIR-sensor****Produkt information**

Bevægelsesdetektor er en passiv, infrarød detektor med justerbar tidsforsinkelse/efterløbstid ind og ud.

Gennem en fresnellinse registreres varmen fra mennesker eller andet som udsender varme indenfor overvågningszonen. Enhver bevægelse vil få udgangsrelæet til at trække og tilkoble ventil, lys eller andet udstyr efter indstillet forsinkelse. Når bevægelsen ophører, vil udgangsrelæet efter en indstillet forsinkelse igen falde og tilkoblet udstyr brydes. Hvis omtemperaturen bliver højere eller lavere end indstillede værdier, vil udgangsrelæet trække selv om der ikke er bevægelse i zonen. Når rumtemperaturen er tilbage indenfor indstillet værdi og zonen stadig er uden bevægelse, vil udgangsrelæet igen falde. Detekterer et område med vinkel indtil 110° og en længde indtil 15 meter. Beslag - underlevering medfølger.