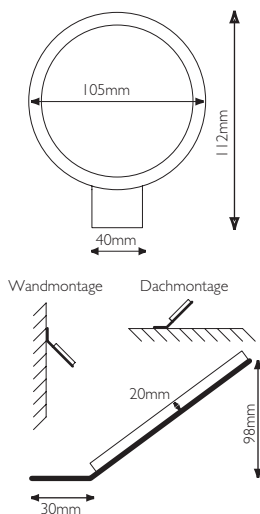




GTRM Regenmelder

Massbilder



GTRM Beschreibung

Der Regensensor erkennt Regen, Schnee oder Hagel und steuert einen potentialfreien Kontakt. Zur Überwachung der Stromversorgung ist das interne Relais bei Trockenheit angezogen.

Bei trockener Kälte wird die hartvergoldete Sensoroberfläche auf eine Temperatur von 5°C geregelt. Zum Trocknen der Oberfläche heizt sich der Regenmelder bei Nässe auf eine Temperatur von 40°C auf.

Bei Erkennung von Niederschlag schaltet der Ausgangskontakt sofort, aber erst 3.5 Minuten nach dem Trocknen der Oberfläche wird er zurückgestellt.

Der Anwendungsbereich erstreckt sich vom Schutz textiler Sonnenschutzanlagen bis zum Schliessen von Glaskuppeln.

Montagehinweis

Der Regenmelder wird an einer vom Wetter ungeschützten Stelle an einer Wand oder auf dem Dach montiert. Der abgewinkelte Befestigungsflansch erleichtert die Montage mit der

