



KG-A/1

Kondensationsmelder für Regio-Regler

Der KG-A/1 ist ein Kondensationsmelder, der für die Erkennung von Kondenswasser auf Rohren oder anderen Oberflächen geeignet ist. Er wurde für die Regler der Regio-Reihe entwickelt.

Arbeitsweise

Schließen Sie den KG-A/1 an den Regler an, mit dem das Kühlventil geregelt wird. Befestigen Sie dann das Melderelement auf der Oberfläche, die Sie überwachen möchten (siehe Abbildung unten).



Der Melder verfügt über zwei separate Kupferstreifen. Kommen die Streifen in Kontakt mit Kondenswasser, werden Sie kurzgeschlossen und es wird ein Signal an den Regler geschickt, um das Ventil zu schließen.

Technische Daten

Material Melderelement
Kabel

Wasserbeständig, PCB, selbstklebend
2 x 0,25 mm², Länge 1 m

Abmessungen

