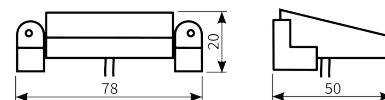
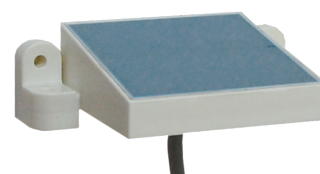


Keramik Regenmelder

R-24-K

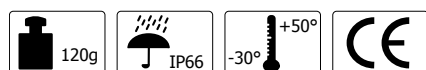
Robuster Regenmelder für Wand- oder Mastenmontage mit beheizter Sensorfläche, zur Steuerung von Sicherheitseinrichtungen zum Schutz für Fenster, Lüftungsklappen, Jalousien, Markisen etc.

Durch die Glaspasivierung der keramischen Sensorfläche ist der Regenwächter sehr umweltbeständig, robust, langzeitstabil und resistent gegenüber aggressiven Medien. Niederschlag auf der Keramikfläche verändert die Kapazität und löst das Relais aus. Zum Schutz vor Betauung und Vereisung wird die Sensorfläche leicht beheizt. Bei benetzter Sensorfläche wird diese Heizleistung erhöht, dadurch erfolgt eine schnellere Trocknung. Nach der Trocknung schaltet das Relais wieder um.



Technische Daten R-24-K:

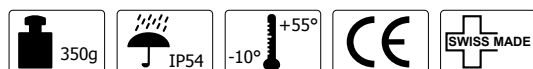
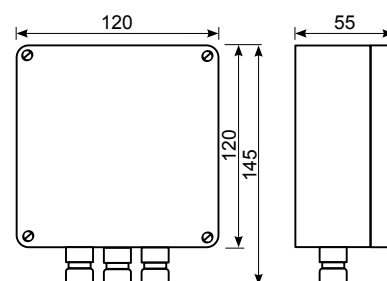
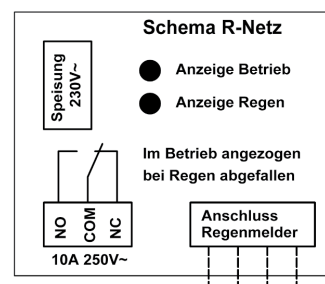
Abmessung:	78x50x20mm
Montage:	Wand- oder Mastenmontage (Ø 35 - 50mm)
Betriebstemperatur:	-30..50°C
Schutzart:	IP66 /
Betriebsspannung:	11-28VAC, 11-32VDC Standby 15mA, Heizen max. 750mA
Relaisausgang:	Halbleiterrelais Wechsler potentialfrei max. 26VAC / 36VDC 0.5A
Messwert:	Niederschlag, ja/nein
Sensorfläche:	Keramik mit Glasbeschichtung (18cm ²)
Ansprechzeit:	sofort
Gehäuse:	Polycarbonat UV stabilisiert
Zuleitung:	3m lang, 5 x 0,14mm ²



Technische Daten Netzteil Steuergerät Typ R-Netz:

Für direkten Anschluss ab 230V mit LED Anzeige und potfreiem Umschalter 10A 250V~

Gehäuse:	Kunststoff ABS, hellgrau	
Abmessung:	120 x 120 x 55 mm	
Schutzart:	IP54 / -10..55°C	
Betriebstemperatur:	-10 - +55 °C	
Betriebsspannung:	230V AC	
Regenmelder:	24V DC 1.3A Speisung Regenmelder 4 - 5Leiter Anschluss zur Auswertung	
Anzeige:	2 LED:	grün Bertieb rot Alarm (Regen)
Relais:	Relaiskontakt: 1x UM, potentialfrei, 10A 250V~	



Artikel

1318
1399

Typ/Bezeichnung:

R-24-K Keramik Profi Regenmelder mit 3m Kabel
R-Netzteil zu Regenmelder