

ahlsellkøl

Brugervejledning & instruktion



FUGTFØLER RH88

Varenr. 572429

BESKRIVELSE / TEKNISKE DATA

RH88 er en fugtføler som bl.a. kan benyttes til LAE's hygrometre og hygrostater.

FORBINDELSER:

Ledningsfarver : **Rød** +12 Vdc forbindes til styringens klemme **V+**
: **Hvid** 0 Vdc forbindes til styringens klemme **V-**
: **Blå** rH% forbindes til styringens klemme **Vin**

ADVARSEL:

Pas på ikke at fejlforbinde RH88, da det medfører øjeblikkelig skade på føleren.
Undgå placering af RH88 føleren i miljøer hvor der er støv, snavs, kraftig kondensering og aggressive kemikalier, såsom klor, acetone, svovlsyre og lignende, da dette beskadiger sensorhovedet, hvis ovennævnte ikke overholdes bortfalder garantien.

TEKNISKE DATA:

Dimensioner : Ø 25 * 185 mm.
Omgivelsestemperatur : +10°C...+70°C
Måleområde : 10%...90% r.H
Nøjagtighed : Ca. ± 5% v. +20°C
Sensortype : Capacitiv
Reaktionstid : Ca. 5 minutter
Kabellængde : 200 mm.
Strømforsyning : 7...15 Vdc
Udgangssignal : 0...1 Vdc