

Elektronisk hygrostat EH4



- To skritt hygrostat
- Sensor med rask respons
- To uavhengige potensialfrie lukkekontakter
- %RF skjerm med to lysdioder viser bl.a. høy %RF

To avsluttende kontakter: Uavhengig programmerbare releer med justerbar nøyaktighet. Passer for eksempel til å kontrollere Hi / Lo / Off kontroll av en avfukter, On/ Off kontroll av to separate avfuktere eller On/Off for en avfukter og ekstern alarm for høy RF. Uansett potensialfrie lukkekontakter.

Skjerm og dioder: Klar display som viser %RF (15 mm). Det er enda en alarmfunksjon som viser til høy %RF ved displayet blinker.

Sensor: Kapasitiv Honeywell sensor med rask respons og effektiv fuktighetsføler, kalibrert på fabrikken (nøyaktighet $<\pm 2\%$ RF). For veggmontering. Romføler som standard og IP65 kanalføler som tilbehør.



EH4 og standard rom sensor, IP 65th
Romgiver: RJ9 lavspentkabel, 3 m.
Tilleggs elektrisk kit: 25 meter RJ9 kabel (max 50m)

Tilbehør: ekstern skjerm. Skjerm og tastatur via en 25 m lav spenning kabel



Display: RJ9 kabel, lav spenning, 25 m. Extension Kit kabler, (Maks 200 m)



Relay: 230V forsyning

Tilbehør: Duct sensor, IP65



World leaders in dehumidification.

EH4 HOUSING

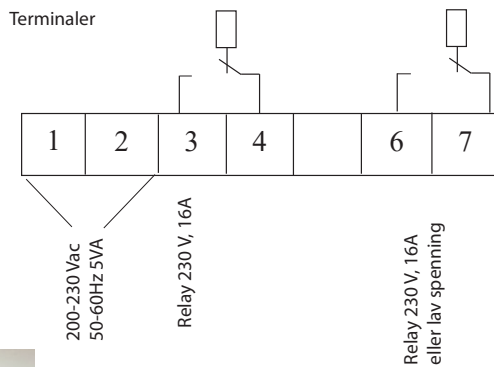
Dimensjoner:	Høyde: 100 mm, dybde: 90 mm, bredde: 100 mm.
Display:	1 linjers LCD-display.
Programmering:	Fire trykknapper for programmering.
Beskyttelsesklasse boks:	IP44.
Vekt:	0,6 kg.
Assembly:	4 skruer hull Ø4 mm til veggen. c-c høyde: 83 mm, C-C bredde: 83 mm.

SENSOR

Range:	0-99%RF (ikke-kondenserende).
Nøyaktighet:	<±2%RF hele måleområde.
Responstid:	Ved lav lufthastighet, 30 seconds.
Assembly:	Veggbraketter inkludert.
Sensortype:	Romgiver, 3 m sensorkabel.
Beskyttelsesklasse:	IP65.
Valgfritt:	Channel Sensor. Innsetting lengde 65 mm, Ø13 mm.

CLUTCH & PROGRAMMERING

2 separate releer:	Potensielle gratis, max 230Vac 16A hver.
Visuell alarm:	Displayet vil blinke når den innstilte maksimumsverdien nådd.
Ledning size:	Max 1x1,5 mm 2 per terminal.
Feed:	230VAC, 50Hz. Leveres uten strømkabel.



Ekstern skjerm



Skjermkabel

Sensor cable

25 m lavspenningskabelen å vise fra rele boksen.
230V til releet boksen. 3 m sensorkabel fra reléboks.

Panel mount EH4 i RL-71R.



EH4 og romføler montert på DR-010B



Kan endres uten varsel. Installasjon tegning for nedlasting fra www.dst-sg.com

Updated 19.01



Sweden | +46 8 445 77 20
info@dst-sg.com | www.dst-sg.com