



ALH230A

Rumsregulator för luftfuktighet

Regulator med 0...10 V utsignal för styrning av t.ex. EC-fläkt eller spjäll.

Kombinerad givare och regulator i ett

ALH230A är en fristående enhet som innehåller både fuktgivare och regulator. Det gör att du sparar in en komponent och får en billigare och enklare installation.

Enkel och smidig hantering

ALH230A har reversibel utsignal som gör att du kan välja om du vill styra befuktning eller avfuktning. För att ändra detta skiftar du bara läge på en bygel. Börvärdet ställer du lätt med en potentiometer innanför kåpan.

Okomplicerad montering

Enheten passar för montering på en vanlig apparatdosa och matas med 230 V, en transformator behövs inte.

Kortfakta om ALH230A

- Givare och regulator för luftfuktighet
- Omställbar för befuktning eller avfuktning
- Ställbara P-band och I-tid
- Diskret stilren design som passar i alla inomhusmiljöer

Tekniska data

Matningsspänning	110...240 V AC, 50/60 Hz
Effektförbrukning	Max. 0,46 W
Skyddsklass	IP30
Omgivningstemperatur	0...50°C
Omgivande luftfuktighet	10...90 % RH (icke-kondenserande)
Utgångar	1 analog utgång 0...10 V (RL > 10 K)
Dimensioner (BxHxD)	88 x 100 x 30,5 mm
Montering	Vägg

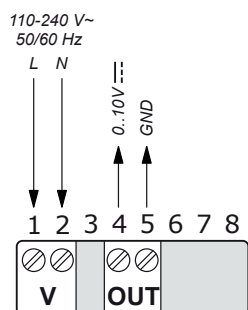


LVD, lågspänningsdirektivet: Produkten uppfyller kraven i det europeiska lågspänningsdirektivet (LVD) 2006/95/EG genom produktstandard EN 60730-1.

EMC emissions- och immunitetsstandard: Produkten uppfyller kraven i EMC-direktivet 2004/108/EG genom produktstandard EN 61000-6-1 och EN 61000-6-3.

RoHS: Produkten uppfyller Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU.

Inkoppling



Dimensioner (mm)

