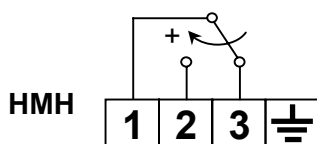




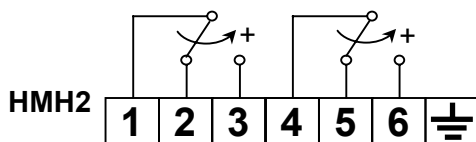
# HYGROSTAT HMM

For styring av avfukter i ett eller to trinn.

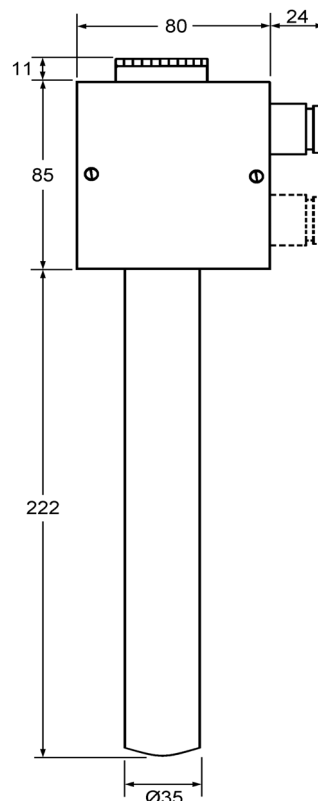
- Veksel kontakt 250 V<sub>AC</sub>, 10 A.
- God nøyaktighet og driftssikkerhet.
- Kanal eller veggmontasje.
- Beskyttelsesklasse IP 54



Befuktning = 1 + 3, avfuktning 1 + 2



1. Befuktning i to trinn = 1 + 2 og 4 + 5  
(ved avtagende fuktighet slutter 5 før 2)
2. Avfuktning i to trinn = 1 + 3 og 4 + 6  
(ved økende fuktighet slutter 3 før 6)
3. Befuktning og avfuktning = 1 + 2 og 4 + 6  
(befuktning 2, avfuktning 6)



Tekniske data	
Brytereffekt	10A, 250V <sub>AC</sub> ved 25°C
	8A, 250 V <sub>AC</sub> ved 60°C
HMM2	Samme som HMM, men med 2 vekselkontakter. (Brukes ved 2 trinns styring av avfukter)
Apparatus	Formstøpt aluminium, IP 54, brun-eloksert
Plastdetaljer	Selvslukkende makrolon, polarhvit
Maksimal arbeidstemperatur	70°C ved føler
	60°C ved apparatus
Tekniske data, sensor	
Måleområde, fukt	10....100% RF
Nøyaktighet ved 45% RF	+/-3%
Reservedeler og tilbehør	
	Hårelement, lengde 182mm
	Beskyttelsesrør. Anvendes når hygrostaten plasseres i kanaler med høy lufthastighet (>10 m/s)