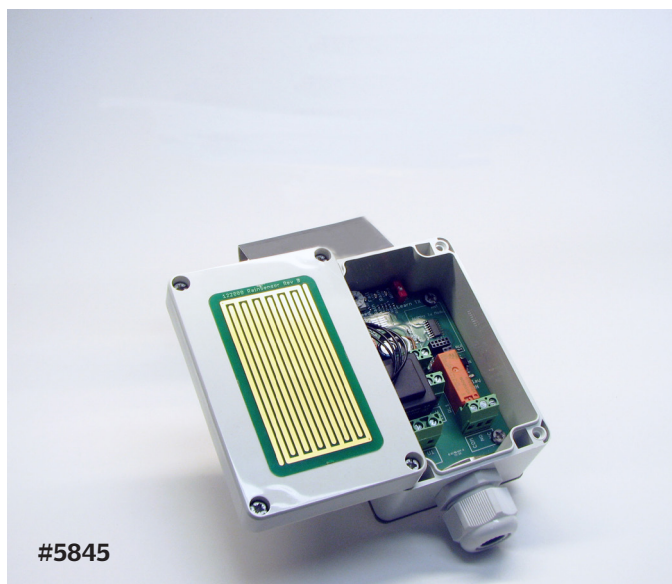
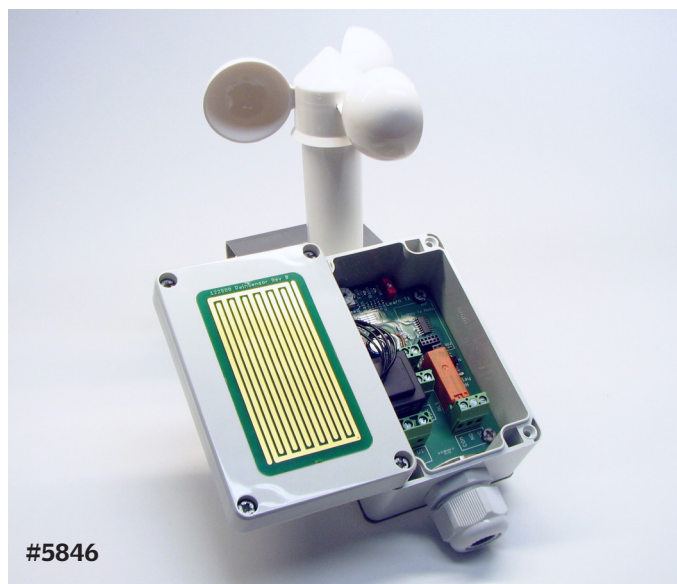


Vind-/regnsensor AWR 24/250 AR 24/250

VELUX®

Commercial

veluxcommercial.dk



Intelligent og avanceret produkt

Vind- og regnsensor #5846 består af et vindhjul og en regnfølérflade. Den er beregnet til automatisk styring af brand- og komfortventilationsanlæg.

Regnsensor #5845 består af en regnfølérflade på sensorlåget. Begge sensorer er bestykket med en potentialfri skiftekontakt 250vac / 2a eller 24vdc / 2a.

Ved vind og/eller regn aktiveres skiftekontakten. Indstillingerne til vindudløsningspunkt justeres v.h.a. Drejekontakten og følsomheden af regnsensoren kan justeres på potentiometeret på bagsiden af regnsensoren.

Trådløs tilslutning

Det er muligt at tilslutte sensorerne trådløst til actulux Sv/svm styrecentraler eller til actulux flex1 acdc Vha. Rf-sender #5847 der monteres i sensoren.

Rækkevidde: line of sight ca. 400 meter.

Actulux styrecentraler skal dog være bestykket med rf-modtagermodul:

#5853 for svm centraler

#5854 for sv centraler

	Beskrivelse
Forsyningsspænding:	18 V til 35 V AC / 20 V til 35 V DC / 200 V til 250V AC
Kontaktudgang:	NO-NC 1 x potentialfri skiftekontakt med overvågning
Kontaktbelastning:	250 V AC / 2A eller 24VDC / 2A
Mål:	80 x 160 x 55 mm (BxHxD / uden vindhjul)
Vægt:	Ca. 0,7 kg
IP-værdi:	IP65
Indstilling af vindudløsning:	Ca. 1 til 9 m/s (20%)
Regnfølsomhed justerbar	5%
CE-mærkning:	Iht. EMC-direktivet og Lavspændingsdirektivet
Tilslutning:	Tilslutning af styringen skal udføres af fagfolk
Sensor:	Sensoren skal rengøres regelmæssigt, afhængigt af graden af tilsmudsning, med en våd klud med vand. Brug ikke slibende midler.
RF-sender:	#5847 (valgfri)