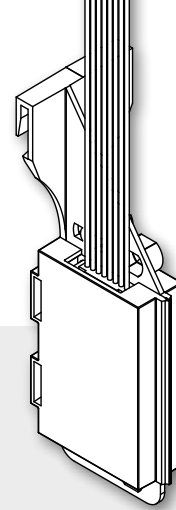


TECHNISCHE FICHE

Boxsensor



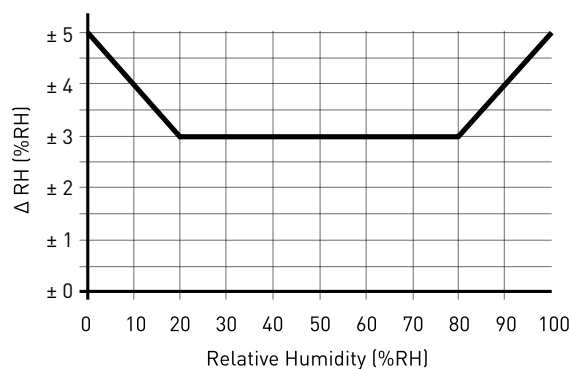
Boxsensoren kunnen geïntegreerd worden in de DucoBox Silent (CO₂- of vochtmeting), de DucoBox Energy Premium (enkel vochtmeting) en de DucoBox Reno (enkel CO₂-meting). Per DucoBox Silent kunnen maximaal 2 boxesensoren gebruikt worden: 1 CO₂ Boxsensor en/of 1 RH Boxsensor. Per DucoBox Energy Premium of per DucoBox Reno kan maximaal 1 boxesensor gebruikt worden.

Fysieke eigenschappen

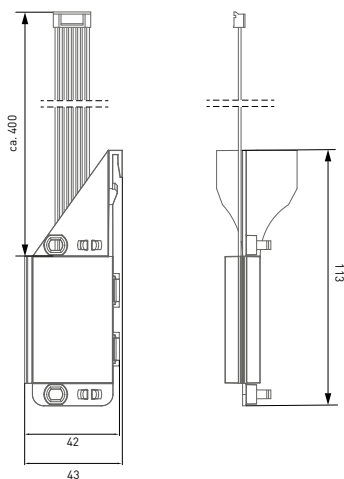
Artikelnummer	4216: CO ₂ Boxsensor 4218: Vocht Boxsensor 4374: DucoBox Energy Premium Vocht Boxsensor 4743: DucoBox Reno CO ₂ Boxsensor
Breedte x Hoogte x Diepte (mm)	Voor DucoBox Silent: 113 x 43 x 36 Voor DucoBox Energy Premium: 56 x 42 x 16 Voor DucoBox Reno: 57 x 48 x 17
Gewicht	CO ₂ Boxsensor: 45 g Vocht Boxsensor: 40 g DucoBox Energy Premium Vocht Boxsensor: 38 g DucoBox Reno CO ₂ Boxsensor: 36 g
Materiaal	PP
Kleur	Wit
Sensoren	Temperatuur CO ₂ (enkel CO ₂ Boxsensor) Relatieve vochtigheid (enkel Vocht Boxsensor)

Elektrische eigenschappen

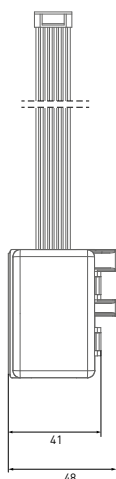
Communicatie	Rechtstreeks met DucoBox
Voeding	5VDC (gevoed door de DucoBox)
Piekvermogen	< 1 W
Standby vermogen	< 1 W
RH bereik	0 - 100 % RH
CO₂ bereik	300 - 2000 ppm
CO₂ nauwkeurigheid	40 ppm +/- 5%



Voor DucoBox Silent



Voor DucoBox Reno



Voor DucoBox Energy Premium

