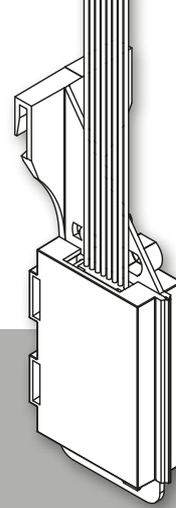


Capteur intégré



■ GÉNÉRALITÉS

Les capteurs intégrés, équipés d'un capteur pour la mesure du CO₂ ou de l'humidité, peuvent être intégrés dans le DucoBox Silent.

Maximum deux capteurs intégrés peuvent être utilisés par DucoBox. 1 Capteur intégré CO₂ et/ou 1 Capteur intégré RH.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Code article	4216: Capteur intégré CO ₂ 4218: Capteur intégré d'humidité
Largeur x Hauteur x Profondeur (mm)	115 x 42 x 36
Poids	Capteur intégré CO ₂ : 45 g Capteur intégré de RH : 40 g
Matériau	PP
Coloris	Blanc
Sondes	Température CO ₂ (uniquement Capteur intégré CO ₂) Humidité relative (uniquement capteur intégré de RH)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRONIQUES

Communication	Directement avec DucoBox
Alimentation	5 VCC (alimenté par la DucoBox)
Puissance de crête	< 1 W
Puissance en veille	< 1 W
Plage de mesure RH	0 - 100 % RH
Plage de mesure de CO₂	400 - 2000 ppm
Incertitude de mesure CO₂	50 ppm +/- 5%

