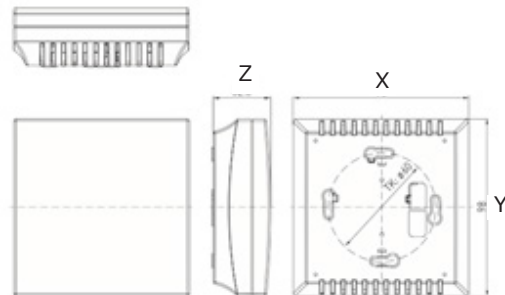


Capteur de CO² en température (en espace)



Dimensions



Description

Spanning	: 24 V AC (zonder omvormer)
Meetbereik CO ₂	: 0-2000 ppm
Meetbereik temperatuur	: 0-50°C
Nauwkeurigheid CO ₂	: +/- 30 ppm +/- 3% meetwaarde
Nauwkeurigheid temp.	: +/- 0,2 °C
Sensor CO ₂	: NDIR- sensor (niet dispersieve infrarood technologie) , automatische kalibratie
Outputsignaal	: 0-10V
Elektrische aansluiting	: 0,14 – 1,5 mm ²

met wit PVC behuizing (IP30) voor wandmontage

X [mm]	Y [mm]	Z [mm]
98	98	32.6

Données techniques

Aansluitschema

