



XCC-S

Kanaltemperaturfühler

Flexibler Fühler mit Pt1000-Fühlerelement zur direkten Montage in einem Lüftungskanal
Messbereich Temperatur = -40°C.....+85°C

Kanal-CO2 und VOC-Kombifühler

CO2 und VOC-Kombifühler zum Kanaleinbau
Messbereich 450-2000ppm CO2 und 5-95%RH
MODbusanschluss

Raumtemperatur-,CO2 und Feuchtefühler

Raumtemperatur-,CO2 und Feuchtekombifühler zur Aufputz Installation.

Messbereich CO2 = 0-2000ppm

Messbereich Temperatur = +5°C.....+40°C

Messbereich Feuchte = 30-80%rF

TECHNISCHE INFORMATION

XCC-S

XCC-S – TCO2HR

1 2

1 Serie

XCC-S Fühler für X-Cube compact

2 Variante

TD
CO2VOC
TCO2HR

Kanaltemperaturfühler
Kanal CO²- und VOC-Fühler
Raumtemperatur-, CO²- und Feuchtefühler