



KNX[®]

Air Quality Control

CO₂



PM_{2.5}


VOC



Hugo Müller GmbH & Co KG
Karlstraße 90
D-78054 VS-Schwenningen

Tel. +49 (0) 77 20 / 80 83 6
Fax. +49 (0) 77 20 / 80 83 88
info@hugo-mueller.de

www.hugo-mueller.de





room temperature controllers

- Temperatursensor
- Wandaufbau / Einbau im Schalterprogramm 55 x 55 mm / 80 x 80 mm / Außenmontage
- 5 Binär- und Analogeingänge
- Temperature sensor
- Wall mounting / fits into 55 x 55 mm switch design / 80 x 80 mm / outdoor installation
- 5 binary and analogue inputs

Models: TS 10.00 knx | TS 3x.1x knx | TS 37.11 knx | TS 38.11 knx



humidity controllers

- Temperatur-, Luftfeuchtigkeits- und Luftdrucksensor / integrierte rH-Ampel
- Wandaufbau / Einbau im Schalterprogramm 55 x 55 mm / 80 x 80 mm / Außenmontage
- 5 Binär- und Analogeingänge
- Temperature, humidity and atmospheric pressure sensor / integrated rH-monitor
- Wall mounting / fits into 55 x 55 mm switch design / 80 x 80 mm / outdoor installation
- 5 binary and analogue inputs

Models: GS 10.00 knx | GS 3x.1x knx | GS 37.11 knx | GS 38.11 knx



air quality controllers

- CO₂-, VOC-, Temperatur-, Luftfeuchtigkeits- und Luftdrucksensor / integrierte CO₂- / rH-Ampel
- Wandaufbau / Einbau im Schalterprogramm 55 x 55 mm / 80 x 80 mm / Außenmontage
- 5 Binär- und Analogeingänge
- CO₂, VOC, temperature, humidity and atmospheric pressure sensor / integrated CO₂- / rH-monitor
- Wall mounting / fits into 55 x 55 mm switch design / 80 x 80 mm / outdoor installation
- 5 binary and analogue inputs

Models: GS 20.00 knx | GS 4x.0x knx | GS 4x.1x knx | GS 47.11 knx | GS 48.11 knx



VOC
PM_{2.5}



particulate matter sensor

- Feinstaub-, VOC-, Temperatur-, Luftfeuchtigkeits und Luftdrucksensor
- Wandaufbau / 80 x 80 mm
- Particulate matter, VOC, temperature, humidity and atmospheric pressure sensor
- Wall mounting / 80 x 80 mm

Model: GS 70.00 knx

■ müller

