



75441379

**IP20** 

## KNX CO2 Sensor mit Luftfeuchte- und Temperaturregler, K.x polarweiß glänzend

### Technische Merkmale

#### Elektrischer Strom

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Stromaufnahme Bus Datentransfer | 12,50 mA |
|---------------------------------|----------|

#### Funktionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Parallel Betrieb möglich | Nein |
|--------------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Mit Vor-Ort Bedienung | Nein |
|-----------------------|------|

#### Werkstoff

|       |           |
|-------|-----------|
| Farbe | Polarweiß |
|-------|-----------|

|            |      |
|------------|------|
| RAL Nummer | 9010 |
|------------|------|

#### Sicherheit

|              |      |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP20 |
|--------------|------|

#### Einsatzbedingungen

|                    |            |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 45 °C |
|--------------------|------------|

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Energieeffizienzklasse | IV (2%) |
|------------------------|---------|

#### Spannung

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Betriebsspannung über Bus | 21 - 32 V |
|---------------------------|-----------|