**CO2- und Feuchte-Sensor CFW**

Der CFW ist der ideale Messumformer für bedarfsgeregelte Lüftung. Er kombiniert CO2 (ppm) oder relative Feuchte- (rF) Messung in einem formschönen Gehäuse. Mit der Diodenschaltung DIOS (Art.-Nr. 0041.0147, muss separat bestellt werden) können beide Signale auch miteinander kombiniert werden. 0 – 10 V Ausgangsspannung.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | CFW |
| Bemessungsspannung: | 12...34 V AC/DC |
| Schutzart: | IP 30 |
| Messbereich relative Feuchte: | 0 % - 100 % |
| Einbauort: | innen / Wohnräume / Aufenthaltsräume |
| Einbauart: | Aufputz |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | reinweiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,12 kg |
| Breite: | 85 mm |
| Höhe: | 100 mm |
| Tiefe: | 26 mm |
| Breite mit Verpackung: | 116 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 41 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 90 mm |
| Umgebungstemperatur: | -20 °C bis 40 °C |
| CO2-Messbereich: | 0 ppm - 2.000 ppm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | 34 |
| GTIN (EAN): | 4045314433065 |
| Artikelnummer: | 0043.0306 |

Hersteller: AEREX

CFW CO2- und Feuchte-Sensor