**Luftqualitätsregler VOC I WS 120 Trio**

Der VOC-Sensor steuert das Lüftungssystem nach vorhandenen flüchtigen organischen Verbindungen (Abk.: VOCs nach volatile organic compounds).

Der Messbereich des Sensors liegt bei 0 – 100 % (bezogen auf das Kalibriergas).

Regelbereich werkseitig bei 30-100 %.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | VOC I WS 120 Trio |
| Spannungsart: | Gleichstrom |
| Bemessungsspannung: | 24 V |
| Elektrischer Anschluss: | Schraubklemmen |
| Sensor: | intern |
| Einbauort: | im Gerät |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | weiß |
| Gewicht: | 0,04 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,19 kg |
| Breite: | 82 mm |
| Höhe: | 54 mm |
| Tiefe: | 25 mm |
| Breite mit Verpackung: | 155 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 75 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 175 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799981008 |
| Artikelnummer: | 0157.1664 |

Hersteller: MAICO

VOC I WS 120 Trio Luftqualitätsregler