**Feuchte- und Temperaturfühler FFT 30 K**

Der Feuchte- und Temperaturfühler dient zur Messung der relativen Feuchte sowie Temperatur in geschlossenen Räumen und ist mit dem Standard-Ausgangssignal 0…10 V ausgestattet.

Die 0-10 V Ausgangssignale verlaufen stets linear zum Messbereich der relativen Feuchtigkeit oder dem eingestellten Temperaturbereich.

Der Fühler wird mit bauseitigen Schrauben an der Wand befestigt.

Zubehör: Sicherheitstransformator (230 V / 24 V) bauseits beschaffen.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | FFT 30 K |
| Bemessungsspannung: | 12...34 V AC/DC |
| Last: | 10 kOhm - 100 kOhm |
| Schutzart: | IP 30 |
| Elektrischer Anschluss: | Schraubklemmen |
| Anschlussklemme Durchmesser: | 0,75 mm |
| Messbereich relative Feuchte: | 0 % - 98 % |
| Ausgang relative Feuchte: | 0 V - 10 V |
| Material Gehäuse: | ABS-Kunststoff |
| Farbe: | reinweiß, ähnlich RAL 9010 |
| Gewicht: | 0,06 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 0,08 kg |
| Breite: | 87,5 mm |
| Höhe: | 87,5 mm |
| Tiefe: | 30 mm |
| Breite mit Verpackung: | 91 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 91 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 31 mm |
| Messbereich Temperatur: | 0 °C bis 50 °C |
| Ausgang Temperatur: | 0 V bis 10 V |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799571216 |
| Artikelnummer: | 0157.0121 |

Hersteller: MAICO

FFT 30 K Feuchte- und Temperaturfühler