**Détecteur de CO2 Trio CO2 E**

Avec le détecteur CO2, le système de ventilation peut être piloté en fonction de la valeur CO2 mesurée.

La plage de mesure du détecteur se situe entre 0 et 2000 ppm.

La plage de régulation définie à l'usine entre 600 et 1300 ppm.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | Trio CO2 E |
| Capteur: | externe |
| Couleur: | blanc pur, similaire RAL 9010 |
| Poids: | 0,09 kg |
| Poids avec emballage: | 0,15 kg |
| Largeur: | 84,5 mm |
| Hauteur: | 84,5 mm |
| Profondeur: | 25 mm |
| Largeur avec emballage: | 88 mm |
| Hauteur avec emballage: | 88 mm |
| Profondeur avec emballage: | 30 mm |
| Température ambiante: | 0 °C jusqu'au 50 °C |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799991335 |
| Référence: | 0157.1505 |

Fabricant : MAICO

Trio CO2 E Détecteur de CO2