**Régulateur de la qualité de l'air Trio VOC E**

Le détecteur COV commande le système de ventilation en fonction des composés organiques volatils.

La plage de mesure du détecteur se situe entre 0 et 100 %.

La plage de régulation définie à l'usine entre 30 et 100 %.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | Trio VOC E |
| Tension de service: | 24 V AC / DC |
| Branchement électrique: | Bornes à vis |
| Capteur: | externe |
| Poids: | 0,07 kg |
| Poids avec emballage: | 0,1 kg |
| Largeur: | 82 mm |
| Hauteur: | 82 mm |
| Profondeur: | 25 mm |
| Largeur avec emballage: | 85 mm |
| Hauteur avec emballage: | 85 mm |
| Profondeur avec emballage: | 30 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799991380 |
| Référence: | 0157.1510 |

Fabricant : MAICO

Trio VOC E Régulateur de la qualité de l'air