**Régulateur de la qualité de l'air EAQ 10/1**

Régulateur de qualité d'air pour commander des ventilateurs en fonction de la qualité de l'air.

Avec capteur de qualité d'air intégré pour la mesure de la concentration de différents gaz et substances odorantes (par exemple monoxyde de carbone, méthane, hydrogène, alcool, fumée de tabac).

Possibilité de réglage graduel de la sensibilité à l'aide d'un potentiomètre.

Préréglage effectué en usine.

Avec 2 LED indiquant la situation de fonctionnement et la qualité de l'air.

Opérationnel après 5 min environ.

Temps de réaction : < 1 min.

Durée de fonctionnement par temporisation : 1 à 3 minutes (suivant le niveau d'encrassement).

Consignes de sécurité

Ne pas utiliser l'EAQ 10/1 pour les applications des techniques de sécurité.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | EAQ 10/1 |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Charge maximale: | 10 A |
| Type de protection: | IP 30 |
| Lieu de montage: | Mur |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Boîtier matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | blanc pur, similaire RAL 9010 |
| Poids: | 0,24 kg |
| Poids avec emballage: | 0,32 kg |
| Largeur: | 126 mm |
| Hauteur: | 74 mm |
| Profondeur: | 24 mm |
| Largeur avec emballage: | 190 mm |
| Hauteur avec emballage: | 95 mm |
| Profondeur avec emballage: | 80 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577775 |
| Référence: | 0157.0777 |

Fabricant : MAICO

EAQ 10/1 Régulateur de la qualité de l'air