**Système de réglage de vitesse DRS**

Système de réglage de vitesse pour commande d'appareils de ventilation / ventilateurs comprenant :

1 régulateur électronique de vitesse en continu (E-VSD)

1 panneau de commande (CP-AQS) avec multicapteurs intégrés (°C /r. F. % / CO2 / COV).

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | DRS |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 220 V - 240 VCA |
| Fréquence secteur: | 50 Hz / 60 Hz |
| Type de protection: | IP X4 |
| Couleur: | blanc |
| Poids: | 0,63 kg |
| Poids avec emballage: | 0,77 kg |
| Largeur: | 142 mm |
| Hauteur: | 88 mm |
| Profondeur: | 80 mm |
| Largeur avec emballage: | 177 mm |
| Hauteur avec emballage: | 125 mm |
| Profondeur avec emballage: | 95 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799571889 |
| Référence: | 0157.0188 |

Fabricant : MAICO

DRS Système de réglage de vitesse