**Transformateur à 5 plots TRV 11,0**

Transformateur à 5 plots pour le réglage de la vitesse de rotation.

Pour la commande de ventilateurs à courant triphasé.

Avec disjoncteur-protecteur intégral.

Avec contacteur général et fusible de commande.

Avec témoin lumineux de fonctionnement.

Un volet peut être commandé via L2.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | TRV 11,0 |
| Type de tension: | Courant triphasé |
| Tension de service: | 400 V |
| Fréquence secteur: | 50 Hz / 60 Hz |
| Charge maximale: | 11 A |
| Type de protection: | IP 54 |
| Tension secondaire: | 105 V / 150 V / 190 V / 250 V / 400 V |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Boîtier matériau: | Tôle d’acier, peinte |
| Couleur: | gris clair |
| Poids: | 47,7 kg |
| Poids avec emballage: | 49,78 kg |
| Largeur: | 405 mm |
| Hauteur: | 405 mm |
| Profondeur: | 230 mm |
| Largeur avec emballage: | 465 mm |
| Hauteur avec emballage: | 465 mm |
| Profondeur avec emballage: | 270 mm |
| Température ambiante: | 0 °C jusqu'au 40 °C |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799577195 |
| Référence: | 0157.0719 |

Fabricant : MAICO

TRV 11,0 Transformateur à 5 plots