**Transformateur à 5 plots TRE 10-2**

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

Pour la commande de ventilateurs à courant alternatif.

Avec témoin lumineux de fonctionnement.

Contact de commande supplémentaire (230 V) pour commander un volet par exemple.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | TRE 10-2 |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Fréquence secteur: | 50 Hz / 60 Hz |
| Puissance nominale: | 1.800 W |
| Charge maximale: | 10 A |
| Type de protection: | IP 54 |
| Tension secondaire: | 85 V / 115 V / 150 V / 180 V / 230 V |
| Mode de montage: | Montage apparent |
| Boîtier matériau: | Matière plastique |
| Couleur: | gris clair, similaire RAL 7035 |
| Poids: | 9,29 kg |
| Poids avec emballage: | 10,52 kg |
| Largeur: | 248 mm |
| Hauteur: | 195 mm |
| Profondeur: | 205 mm |
| Largeur avec emballage: | 260 mm |
| Hauteur avec emballage: | 335 mm |
| Profondeur avec emballage: | 265 mm |
| Température ambiante: | 0 °C jusqu'au 40 °C |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799571612 |
| Référence: | 0157.0161 |

Fabricant : MAICO

TRE 10-2 Transformateur à 5 plots