

EAT 6 TG



Description rapide

Régulateur de température pour la commande de ventilateurs à courant alternatif avec affichage numérique de la température réelle et théorique, affichage analogique de la tension de sortie, sortie pour signal d'alarme en cas de température trop élevée ou trop basse, de chute de tension et d'aide au démarrage du moteur

Référence 0157.0755

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Type de tension | Courant alternatif |
| Tension de service | 230 V |
| Fréquence secteur | 50 Hz / 60 Hz |
| Charge maximale | 6 A |
| Charge minimale | 0,2 A |
| Type de protection | IP 54 |
| Mode de montage | Montage apparent |
| Boîtier matériau | Matière plastique |
| Poids | 1,45 kg |
| Poids avec emballage | 1,62 kg |
| Largeur | 188 mm |
| Hauteur | 160 mm |
| Profondeur | 110 mm |
| Largeur avec emballage | 295 mm |
| Hauteur avec emballage | 233 mm |
| Profondeur avec emballage | 135 mm |
| Température ambiante | 40 °C |
| Plage de réglage de la température | 5 °C jusqu'au 35 °C |
| Unité de conditionnement | 1 pièce |
| Gamme | C |
| GTIN (EAN) | 4012799577553 |