**Régulateur de vitesse, tableau de distribution STSX 2,5**

Régulateur de vitesse pour la régulation en continu de ventilateurs.

Contrôlé VDE.

Pour un sens de rotation.

Possibilité de montage sur rail profilé normalisé de 35 mm.

Affichage de fonctionnement à LED verte.

La technique du hachage de phase peut être responsable de bourdonnements dus aux lois physiques à bas régime. Pour les locaux qui exigent un ventilateur à fonctionnement silencieux, il convient par conséquent d’utiliser des transformateurs à 5 plots TRE... pour le réglage de la vitesse.

Caractéristiques techniques

|  |  |
| --- | --- |
| Article: | STSX 2,5 |
| Type de tension: | Courant alternatif |
| Tension de service: | 230 V |
| Charge maximale: | 2,5 A |
| Charge minimale: | 0,1 A |
| Type de protection: | IP 30 |
| Mode de montage: | Tableau de distribution / armoire électrique |
| Couleur: | gris clair, similaire RAL 7035 |
| Poids: | 0,1 kg |
| Poids avec emballage: | 0,12 kg |
| Largeur: | 35 mm |
| Hauteur: | 94 mm |
| Profondeur: | 86 mm |
| Largeur avec emballage: | 40 mm |
| Hauteur avec emballage: | 95 mm |
| Profondeur avec emballage: | 96 mm |
| Unité de conditionnement: | 1 pièce |
| Gamme: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799992295 |
| Référence: | 0157.1564 |

Fabricant : MAICO

STSX 2,5 Régulateur de vitesse, tableau de distribution