

Ventilateur R11R-4525P-4M-5765 - 31030306

Le modèle R11R-4525P-4M-5765 est un ventilateur axial AC sur grille, doté d'un moteur à rotor externe et de pales à aubes. Il est conçu pour des applications industrielles, comme la ventilation des locaux de stockage ou d'autres environnements nécessitant une circulation d'air efficace.

Caractéristiques :

- Condensateurs (μF) : 10
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : -30° $+65^{\circ}/50^{\circ}\text{C}$
- Vitesse (tours/minute) : 1310/1420
- Niveau sonore (décibels) : 72/75
- Intensité (ampères) : 1.13/1.63
- Puissance absorbée (watts) : 260/370

