

Ventilador Axial Ø400mm – Mod VA2421

Características:

Motor de 24vcc 0.5Hp Modelo 662401 de campo bobinado excitación serie, apto para servicio continuo y para regulación de velocidad por variación de ancho de pulso (PWM).

Hélice de 8 palas plásticas con perfil alar de bajo ruido.

Aro y soporte de chapa metálica, con terminación en pintura epoxi.

Aplicación:

Muy utilizado para ventilación en general donde la disponibilidad de energía eléctrica es proveniente de bancos de baterías. Por ejemplo salas de máquinas de embarcaciones y salas de equipos de comunicaciones.

Especificaciones:

U:24vcc - I: 25A - Veloc:1700rpm

