



CRE-V 630 EC

SKU: REDV4063TEC

Ventilador centrífugo de cubierta de perfil reducido de descarga vertical. Construido con un rodete de a reacción de simple oído. Los motores utilizados en esta serie son brushless, EC de alta eficiencia. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Ventilador a reacción de simple oído.
 - Motor de rotor externo.
- Base fabricada en chapa de acero galvanizado y cubierta en aluminio.
 - Reja pintada Epoxi.
- Motor trifásico o monofásico, con protección IP54 y clase B.
- Motores EC Brushless de alta eficiencia. Pueden ser controlados mediante una señal 0-10V.
 - Descarga vertical.

OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.
- Sombrerete de aluminio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	103 kg
FAMILIA	CRE-V EC
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	EQUIPO DE TEJADO
Diámetro	630mm
Alimentación	~III/50-60Hz
Potencia	2.700 W