



# CRE 310 EC

**SKU:** RE4031MEC

Ventilador centrífugo de cubierta de perfil reducido. 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.

## OPCIONES:

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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| <b>Peso</b>         | 28 kg               |
| <b>FAMILIA</b>      | CRE EC              |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | APLICACIÓN ESTÁNDAR |
| <b>Montaje</b>      | EQUIPO DE TEJADO    |
| <b>Diámetro</b>     | 310mm               |
| <b>Alimentación</b> | ~1/50-60Hz          |
| <b>Potencia</b>     | 150 W               |