

Lea y conserve este documento para futuras consultas.

VENTILADOR 12VDC 80x80

INSTALACION:

- * Conecte el ventilador a una fuente que proporcione una tensión de 12VDC y una corriente mínima de 200mA DC, teniendo en cuenta el cable rojo (positivo) y el cable azul/negro (negativo). En caso de no usar la polaridad correcta, puede dañar el ventilador.
- * Observe en la carcasa del ventilador las flechas que indican el sentido de giro y la dirección del flujo de aire para poder utilizarlo como extractor o ventilador, según la aplicación deseada.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

- * Tensión de trabajo : 12V DC
- * Consumo : 200mA DC
- * Dimensiones : 80 x 80 x 25 mm
- * R.P.M. : 3K



Este equipo ha sido fabricado cumpliendo las normas de acuerdo con los actuales requisitos, según la Directiva 2004/108/CE.