



DESCRIPCIÓN PROFESIONAL

Regulador monofásico digital RED 10A:

Los reguladores de la serie RCS, adecuados para el accionamiento de ventiladores con motores asíncronos monofásicos, utilizan características técnicas especiales para garantizar el mejor rendimiento en la regulación sin comprometer el funcionamiento óptimo del motor. Para la fase de pilotaje se utiliza un microprocesador de 8 bits que sigue constantemente la sinusoide con la máxima precisión, garantizando una perfecta conmutación del triac y por tanto un funcionamiento óptimo del motor. Filtrados según la normativa CE vigente, los reguladores de esta serie son los más buscados en el mercado.

- ALIMENTACIÓN: 275 Vac/monofásica IP 55 Hz 50/60
- POTENCIA NOMINAL: 1000W
- Dimensiones: mm 158x77x117h
- CORRIENTE MÁXIMA DE ARRANQUE 8A
- FUSIBLE DE PROTECCIÓN DE 10 A
- CIRCUITO DE CONTROL DEL MICROPROCESADOR
- CORRIENTE DE SERVICIO CONTINUO 6,4A

Cumplimiento de las normas:

EN 55014-1, EN 55014-2,
EN 602014-1, EN 60335-1,
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,
EN 61000-4-2, EN 61000-4-4,
EN 61000-4-5.

NOTA : Artículo disponible a partir de junio.

MARCA CE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
AIF-RED10A	Regulador de velocidad para extractores de aire HOOD, Digital, con control de luz, V.230/1, Kw.1,00 - 50/60 Hz, MAX 6,4 Amperios, Dim. mm 158x77x117h	€ 117,70 VAT excluido Envío a calcular Entrega d 4 a 9 días