

REGULADOR ELECTRONICO DE VELOCIDAD RM



Reguladores electrónicos de velocidad para motores monofásicos.

Regulación por tensión en referencias RM.

CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Convertidores para la variación de velocidad para ventiladores con motores monofásicos asíncronos.
- Alimentación del convertidor monofásico 230 V 50/60 Hz.
- Conmutador paro-marcha.
- Ajuste de velocidad mediante mando analógico.
- De acuerdo a la Directivas de Compatibilidad Electromagnética 2014/30/UE y Baja Tensión 2014/35/UE.



Códigos: VE 94 069 _ VE 94 071

CARACTERÍSTICAS MODELOS RM

- Ajuste de velocidad mínima.
- Con filtros EMC, según norma EN-55014.

CÓDIGOS Y DATOS

Código	Modelo	Tensión entrada	Protección	Intensidad máxima (A)
VE 94 069	RM-00	230 V-50/60 Hz	IP-44	0,5
VE 94 070	RM-01	230 V-50/60 Hz	IP-44	1
VE 94 071	RM-02	230 V-50/60 Hz	IP-44	2