

Nº de catálogo: Blanco Gris Arena  
 Variador de velocidad para ventilador de techo 45294 55294 65294

**Función:**

Permite, por medio de un potenciómetro con llave de corte, encender, apagar y variar la velocidad de un ventilador de techo.

**Operación:** Para regular la velocidad gire la perilla ubicada en el frente del mismo, allí se ve una flecha que indica la máxima velocidad sobre la parte más ancha de la misma

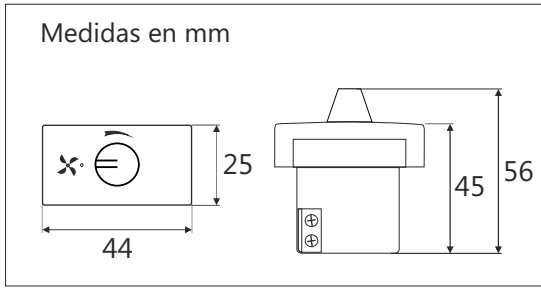
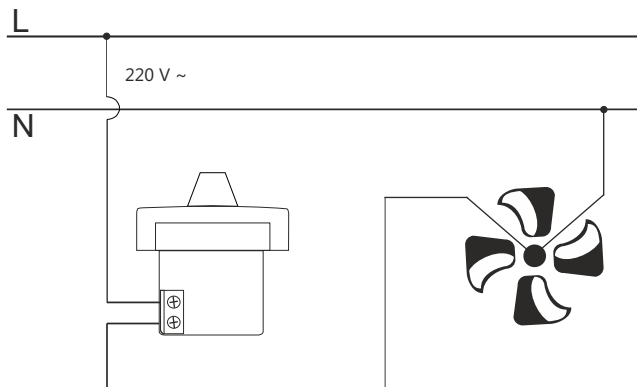
**Características técnicas:**

- Tensión nominal..... 220 V ~
- Frecuencia nominal.....50 / 60 Hz
- Posee llave de corte en el potenciómetro.
- Salida a triac
- Dispositivo clase II
- Posee filtro de radiofrecuencia para reducir interferencias en equipos de comunicación, audio y TV.
- Potencia mínima .....25 W
- Cuerpo porta circuito.....PC (Policarbonato)
- No apto para:  
 Tubos fluorescentes, lámparas dicroicas con transformador electrónico no dimerizable, lámparas de bajo consumo, lámparas de descarga, lámparas mezcladoras.



Potencia máxima según tipo de carga para 220 V ~  
 X5294  
 Inductiva 660 VA

**Esquema eléctrico**



Conforme a normas:



<b>Revisión:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Detalle de Cambios:</b>
0	23-10-2018.	Emisión.

Confeccionó: <b>Responsable tecnico.</b>	Aprobó: <b>Dirección General.</b>
------------------------------------------	-----------------------------------