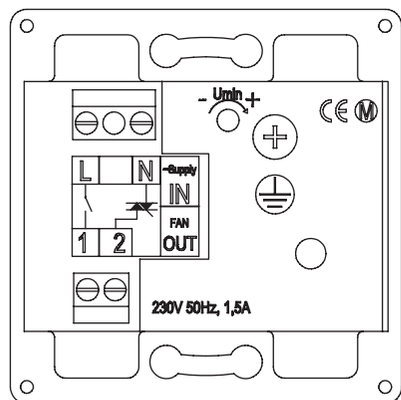
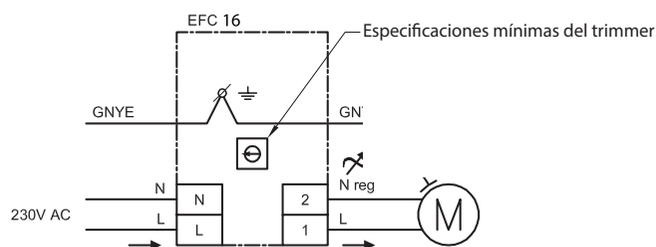


# EFC16

ES



Circuito impreso

Tipo	EFC16
Tensión	230 V AC 50 Hz
Carga	Máx. 1,5 A
Fusible interno	T 1,6 AH
Fusible máx.	13 A
Dimensiones (Al. x An. x L)	85 x 85 x 50 mm
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Clasificación del grado de encapsulado de protección	IP 30

Norma EMC: 60669-2-1

## Conexión de los ventiladores de chimenea exodraft

### Instrucciones de uso:

El mando sirve como interruptor y para ajustar la velocidad. Para apagar, gire el mando completamente hacia la izquierda. El regulador se pone en marcha a la máxima tensión.

### Ajuste:

El trimmer integrado tiene un ajuste mínimo de fábrica de 130 V. Cuando vaya a cambiar este ajuste, asegúrese de girar el mando hasta su valor mínimo. No ajuste nunca la velocidad mínima por debajo de la velocidad mínima a la que funciona el motor de forma constante. Tenga en cuenta que, cuando el motor está frío, necesita una tensión ligeramente más elevada durante el arranque.

Al ajustar la configuración mínima, tenga cuidado de no tocar los componentes con tensión.

### Para los ventiladores con una potencia nominal (P1) de:

- hasta 0,06 kW, ajuste la tensión mínima aproximadamente a 130 V
- más de 0,06 kW, ajuste la tensión mínima aproximadamente a 80 V

Se puede medir la tensión entre los terminales 1 y 2.

