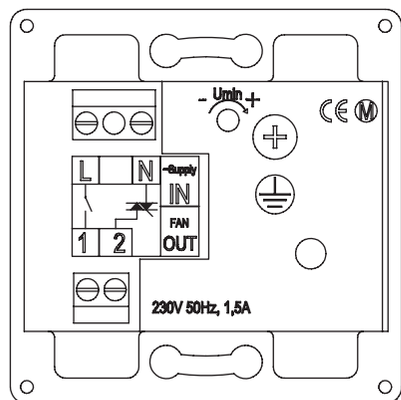
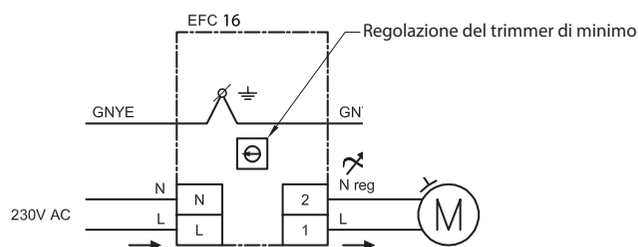


EFC16



Circuito stampato

Tipo	EFC16
Tensione	230 V CA 50 Hz
Carico	Max 1,5 A
Fusibile interno	T 1,6 AH
Fusibile max	13 A
Dimensioni (A x L x P)	85 x 85 x 50 mm
Temperatura ambiente	0 – 40 °C
Classificazione del grado di protezione dell'involucro	IP 30

Standard EMC: 60669-2-1

Collegamento delle ventole per camino exodraft

Istruzioni per l'uso

La manopola è combinata (interruttore e impostazione velocità). Per spegnere, ruotare la manopola completamente verso sinistra. Il regolatore si avvia alla tensione massima.

Regolazione

Il trimmer di minimo integrato ha una impostazione di fabbrica di 130 V. Quando si modifica questa impostazione, accertarsi che la manopola venga ruotata sul valore minimo. Non regolare la velocità minima al di sotto del regime costante minimo del motore. Notare che un motore freddo ha bisogno di una tensione leggermente superiore all'avvio.

Fare attenzione a non toccare i componenti elettricamente carichi quando si effettua la regolazione del minimo.

Per le ventole con una potenza nominale (P1) di:

- fino a 0,06 kW, impostare la tensione minima a circa 130 V
- superiore a 0,06 kW, impostare la tensione minima a circa 80 V

La tensione può essere misurata tra i terminali 1 e 2.



IT