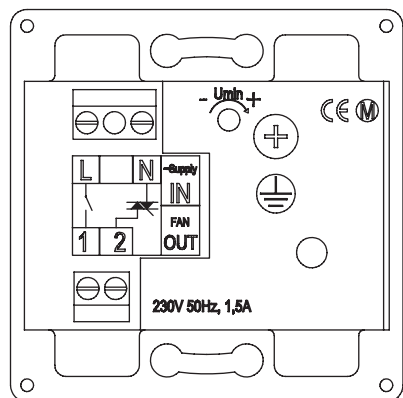
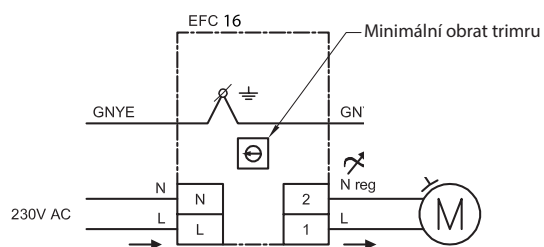


EFC16



Plošný spoj

Typ	EFC16
Napětí	230 V AC, 50 Hz
Zátěž	Max. 1,5 A
Vnitřní pojistka	T 1,6 AH
Max. pojistka	13 A
Rozměry (V x Š x H)	85 x 85 x 50 mm
Okolní teplota	0 – 40 °C
Klasifikace stupně krytí Pouzdro	IP 30

Norma EMC: 60669-2-1

Připojení komínových ventilátorů exodraft

Návod k použití:

Ovladač kombinuje vypínač s nastavováním otáček. Vypnutí – otočte ovladač zcela vlevo. Regulátor se spustí při maximálním napětí.

Nastavení:

Vestavěný minimální trimr má tovární nastavení 130 V. Při změně tohoto nastavení si ověřte, že je ovladač otočen do polohy minimální hodnoty. Nikdy nenastavujte minimální otáčky pod úroveň nejnižších otáček, při nichž motor trvale běží. Uvědomte si, že studený motor potřebuje ke spuštění mírně vyšší napětí. Při nastavování minimálního nastavení dávejte pozor, abyste se nedotkli součástí, které jsou pod napětím.

U ventilátorů o jmenovitém výkonu (P1):

- do 0,06 kW nastavte minimální napětí na cca 130 V
- vyšším než 0,06 kW nastavte minimální napětí na cca 80 V

Napětí lze měřit mezi svorkami 1 a 2.



CZ