

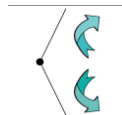
Nástěnný ventilátor



Centrif Duo Plus



tříotáčkový



Zpětná klapka

Snadná instalace

Ventilátor lze montovat na stěnu i na strop

Možnost instalace na povrchu nebo jako zapuštěný s volitelou sadou

Modely s časovým spínačem a čidlem vlhkosti

Možnost filtr

Ventilátor Centrif Duo Plus zajišťuje odsávání v provozních místnostech bytových domů. Všechny ventilátory mají během instalace možnost nastavení jedné ze dvou max. rychlostí. Řada je v provedení základní verze a dále v provedení s časovým spínačem, čidlem vlhkosti, šňůrkovým vypínačem a dvourychlostní model se šňůrkovým nebo dálkovým vypínačem.

Centrif Duo Plus je k dispozici v řadě verzí tak, aby vyhovoval většině potřeb

Ventilátor Centrif Duo Plus má kruhový vodící nástavec o průměru 100 mm. K rychlé montáži se používá jádrového vrtáku pro prostup stěnou či stropem. Nástavec také uzavírá vestavěný pružinou ovládaný uzávěr zpětného tahu.

Ventilátor se může montovat na stěnu pomocí teleskopické soupravy k dispozici jako příslušenství (vyžaduje otvor o průměru 115 mm). Pro stropní aplikace je řada opatřena potrubím buď do podhledu nebo pro montáž skrz střechní. Provedení umožňuje pohodlný přístup k připojovacím kabelům, jež mohou být na stěně nebo zapuštěny.

Motor ventilátorů je jednofázový s kondenzátorem a ložisky s tukovou náplní na celou dobu životnosti, které nevyžadují žádnou údržbu a dovolují instalaci ventilátoru v jakémkoli úhlu. Izolace je třídy B. Spotřebič s dvojitou izolací.

Veškeré modely mají snadno odnímatelný přední panel zajištěný pružinou s uvolňovacími západkami. Nejsou vyjímatelné a je nutné je omývat při odklopení předního krytu. Před odstraněním krytu nezapomeňte ventilátor odpojit od sítě..

Nástěnný ventilátor

CENTRIF DUO PLUS P: Ventilátor - radiální, nástěnné nebo stropní provedení, zpětná klapka, ruční ovládání, třítáčkový, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz



ErPox

ErP conform
(NAŘÍZENÍ
KOMISE (EU) č.
1253/2014
ErP2018)

Ruční ovládání



Max. množství vzduchu: 220 m³/h při 0 Pa
Elektrické napětí: 1/N 230 V
Výkon motoru(ů): 60 W
Stupně rychlostí: 3 nastavitelné při instalaci
Hladina hluku: 52 LpA
Připojení: Ø100mm
Materiál: Plast
Výrobce: Vent-Axia Ltd.
Číslo dílu výrobce: 431613B
EAN kod: EAN-5015135461294

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující
SEC, vypočtená pro průměrné klimatické podmínky (Chladné / Průměrné / Teplé): -51,31 / -26,23 / -11,86 kWh/(m².a), třídy spotřeby energie B (2016)

Deklarovaná typologie: RVU Jednosměrná

Typ pohonu: Vícerychlostní

Typ systému zpětného získávání tepla: Žádný

Elektrický příkon pohonu ventilátoru včetně zařízení pro ovládání motoru při maximálním průtoku: 60W

Hladina akustického výkonu vyzářovaného skříní: 60,42 LwA

Referenční průtok: 0,04 m³/s

Referenční tlakový rozdíl: 135 Pa

SPI: 0,27 W/(m³/h)

Řízení větrání [CTRL]: 0,65

Přehled funkce: radiální, nástěnné nebo stropní provedení, zpětná klapka, ruční ovládání, třítáčkový, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz

CENTRIF DUO PLUS T: Ventilátor - radiální, nástěnné nebo stropní provedení, zpětná klapka, časovač, třítáčkový, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz



ErPox

ErP conform
(NAŘÍZENÍ
KOMISE (EU) č.
1253/2014
ErP2018)

Časovač



Max. množství vzduchu: 220 m³/h při 0 Pa
Elektrické napětí: 1/N 230 V
Výkon motoru(ů): 60 W
Stupně rychlostí: 3 nastavitelné při instalaci
Hladina hluku: 52 LpA
Připojení: Ø100mm
Materiál: Plast
Výrobce: Vent-Axia Ltd.
Číslo dílu výrobce: 431614B
EAN kod: EAN-5015135461300

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující
SEC, vypočtená pro průměrné klimatické podmínky (Chladné / Průměrné / Teplé): -51,31 / -26,23 / -11,86 kWh/(m².a), třídy spotřeby energie B (2016)

Deklarovaná typologie: RVU Jednosměrná

Typ pohonu: Vícerychlostní

Typ systému zpětného získávání tepla: Žádný

Elektrický příkon pohonu ventilátoru včetně zařízení pro ovládání motoru při maximálním průtoku: 60W

Hladina akustického výkonu vyzářovaného skříní: 60,42 LwA

Referenční průtok: 0,04 m³/s

Referenční tlakový rozdíl: 135 Pa

SPI: 0,27 W/(m³/h)

Řízení větrání [CTRL]: 0,65

Přehled funkce: radiální, nástěnné nebo stropní provedení, zpětná klapka, časovač, třítáčkový, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz

Nástěnný ventilátor

CENTRIF DUO PLUS DP: Ventilátor - nástěnné nebo stropní provedení, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz, tříotáčkový, zpětná klapka, radiální, ruční ovládání



ErPOK

ErP conform
(NAŘÍZENÍ
KOMISE (EU) č.
1253/2014
ErP2018)

Ruční ovládání



Max. množství vzduchu: 220 m³/h při 0 Pa
Elektrické napětí: 1/N 230 V
Výkon motoru(ů): 60 W
Stupně rychlostí: 3
Hladina hluku: 52 LpA
Váha: 1,75 kg
Připojení: Ø100mm
Materiál: Plast
Výrobce / Dodavatel: Vent-Axia Ltd.
Číslo dílu výrobce: 431615B
EAN kod: EAN-5015135461317

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující
SEC, vypočtená pro průměrné klimatické podmínky (Chladné / Průměrné / Teplé): -51,31 / -26,23 / -11,86 kWh/(m².a), třídy spotřeby energie B (2016)

Deklarovaná typologie: RVU Jednosměrná
Typ pohonu: Vícerychlostní
Typ systému zpětného získávání tepla: Žádný
Elektrický příkon pohonu ventilátoru včetně zařízení pro ovládání motoru při maximálním průtoku: 60W
Hladina akustického výkonu vyzařovaného skříní: 60,42 LwA
Referenční průtok: 0,04 m³/s
Referenční tlakový rozdíl: 135 Pa
SPI: 0,27 W/(m³/h)
Řízení větrání [CTRL]: 0,65

Přehled funkce: nástěnné nebo stropní provedení, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz, tříotáčkový, zpětná klapka, radiální, ruční ovládání

CENTRIF DUO PLUS HTP: Ventilátor - časovač, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz, tříotáčkový, radiální, vest. vlhkostat, zpětná klapka, nástěnné nebo stropní provedení, ruční ovládání



ErPOK

ErP conform
(NAŘÍZENÍ
KOMISE (EU) č.
1253/2014
ErP2018)

Ruční ovládání



Časovač



Vlhkostat



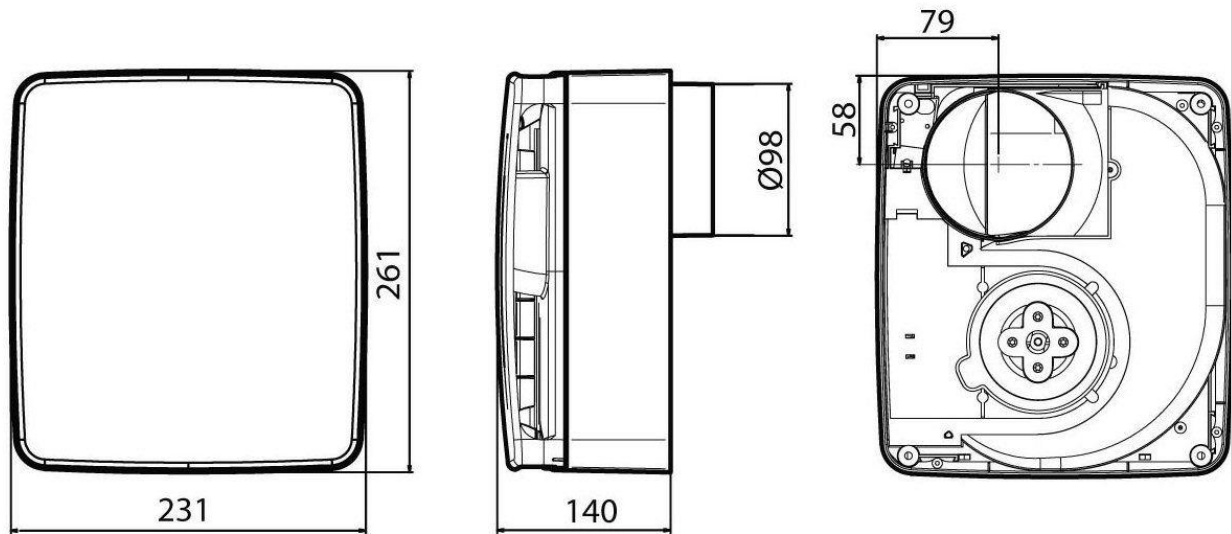
Max. množství vzduchu: 220 m³/h při 0 Pa
Elektrické napětí: 1/N 230 V
Výkon motoru(ů): 60 W
Stupně rychlostí: 3 nastavitelné při instalaci
Hladina hluku: 52 LpA
Připojení: Ø100mm
Materiál: Plast
Výrobce / Dodavatel: Vent-Axia Ltd.
Číslo dílu výrobce: 431616B
EAN kod: EAN-5015135461324

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující
SEC, vypočtená pro průměrné klimatické podmínky (Chladné / Průměrné / Teplé): -51,31 / -26,23 / -11,86 kWh/(m².a), třídy spotřeby energie B (2016)

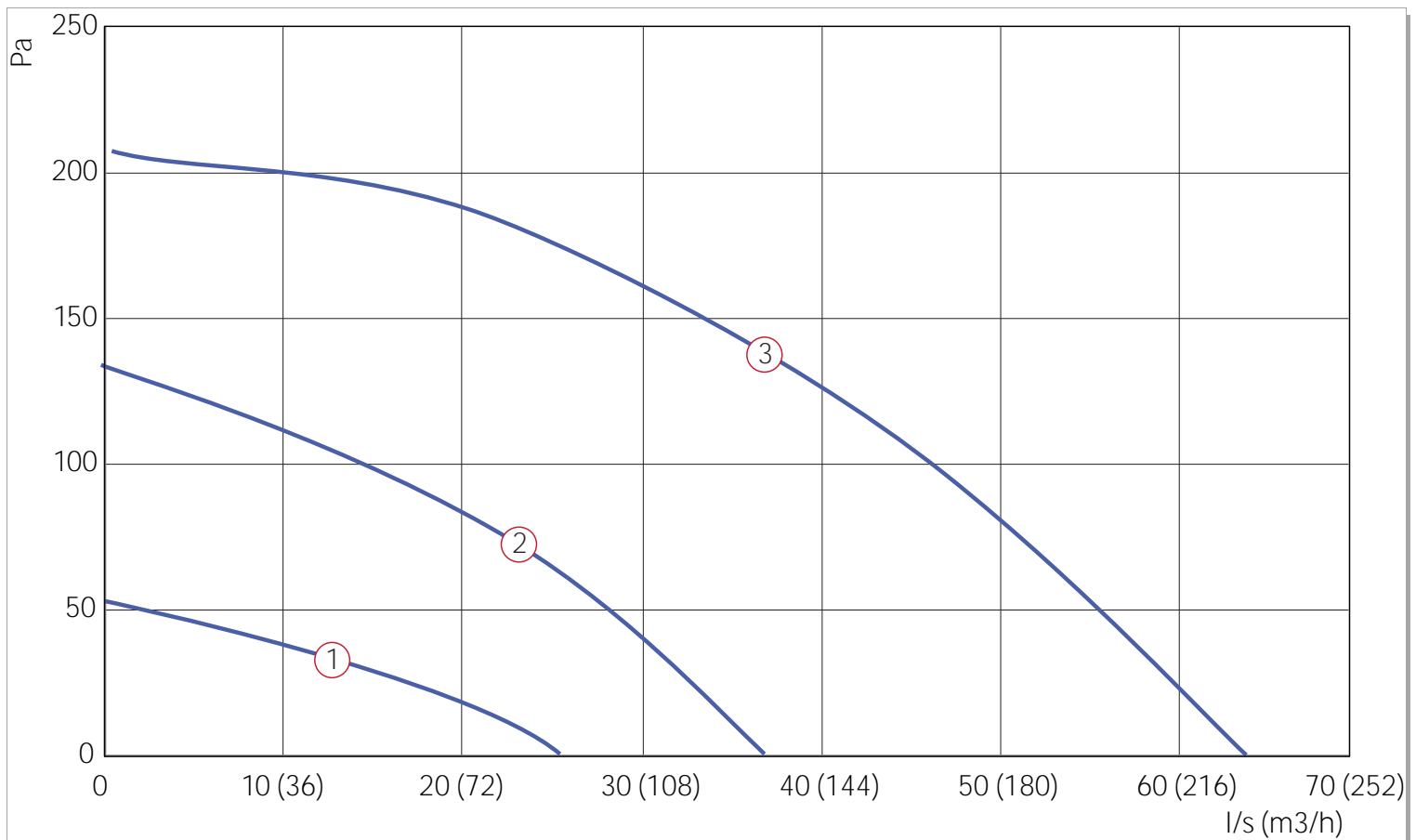
Deklarovaná typologie: RVU Jednosměrná
Typ pohonu: Vícerychlostní
Typ systému zpětného získávání tepla: Žádný
Elektrický příkon pohonu ventilátoru včetně zařízení pro ovládání motoru při maximálním průtoku: 60W
Hladina akustického výkonu vyzařovaného skříní: 60,42 LwA
Referenční průtok: 0,04 m³/s
Referenční tlakový rozdíl: 135 Pa
SPI: 0,27 W/(m³/h)
Řízení větrání [CTRL]: 0,65

Přehled funkce: časovač, nepřetržitý nebo přerušovaný provoz, tříotáčkový, radiální, vest. vlhkostat, zpětná klapka, nástěnné nebo stropní provedení, ruční ovládání

Nástěnný ventilátor

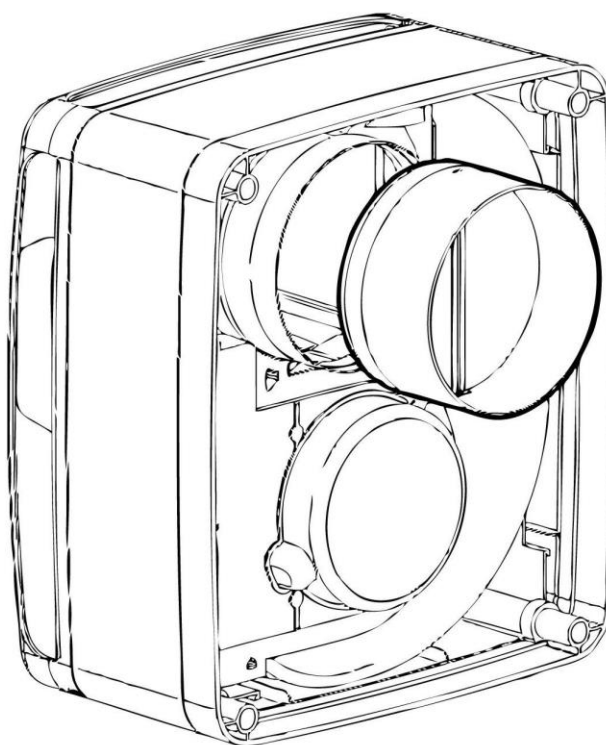


Centrif Duo Plus rozměry

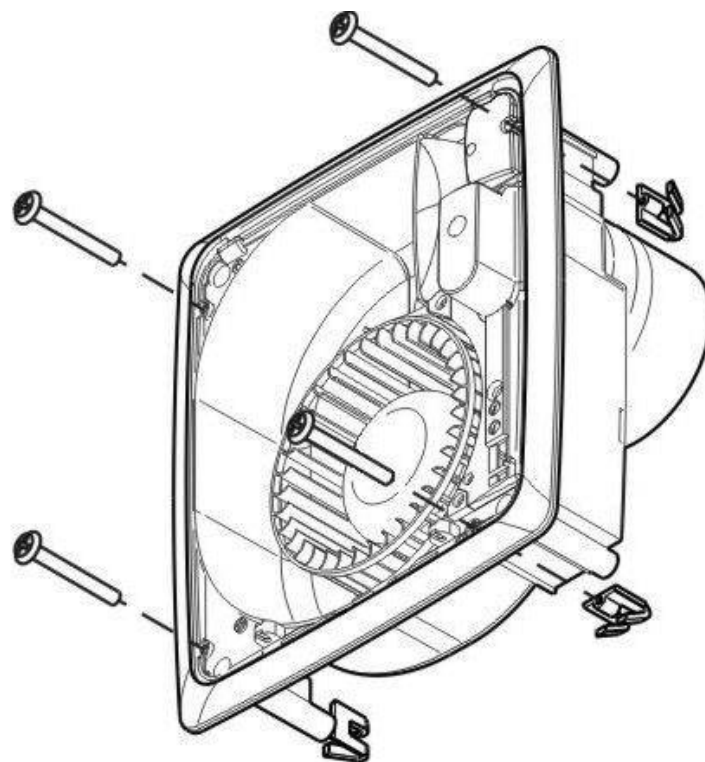


Centrif Duo Plus výkon

Nástěnný ventilátor

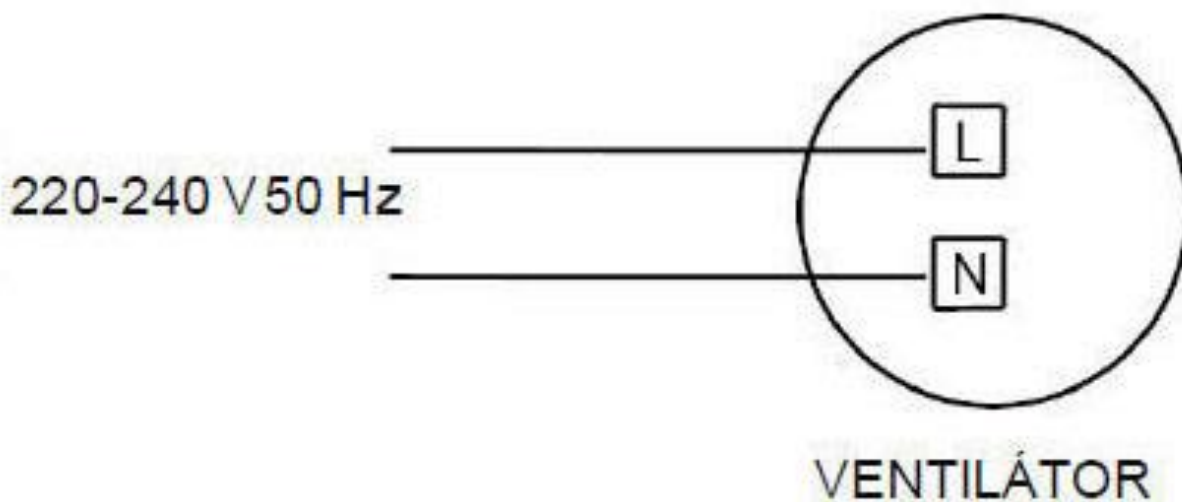


Centrif Duo Plus zadní pohled

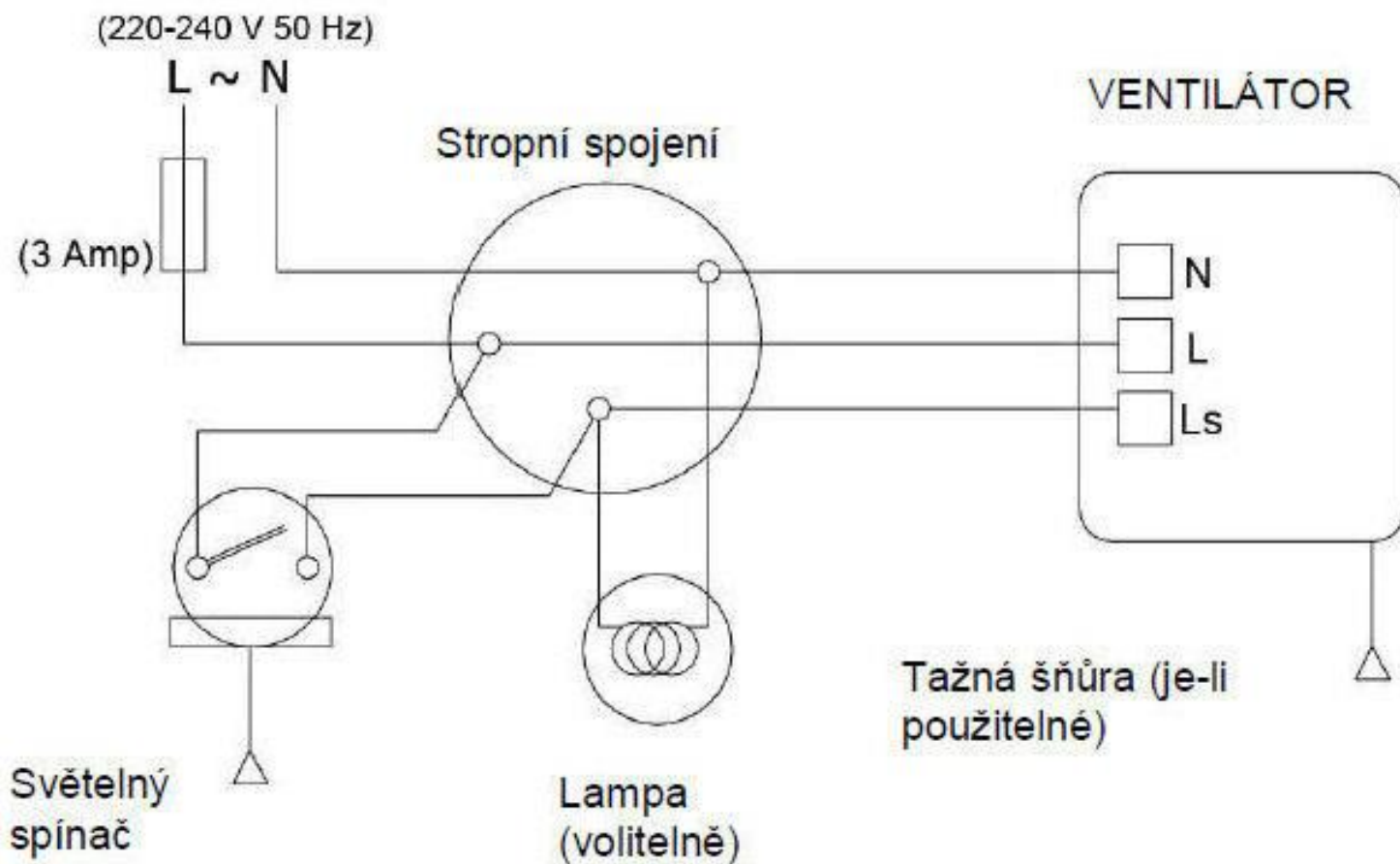


Centrif Duo Plus Flush Mounting

Nástěnný ventilátor



Zapojení jednoduchého ventilátoru



Zapojení ventilátoru s LS contact

Nástěnný ventilátor



439256

Sada pro montáž do zdi Centrif Duo Plus a Lo- Carbon Quadro



254102

Stěnová mřížka s nastavitelnou troubou 100mm (bílé provedení)



254100

Stěnová mřížka s nastavitelnou troubou 100mm (hnědý provedení)



474779

Stěnová mřížka pro instalaci z vnitřní strany s nastavitelnou troubou 100mm (bílé provedení) s zpětná klapka



474318

Stěnová mřížka pro instalaci z vnitřní strany s nastavitelnou troubou 100mm (bílé provedení)