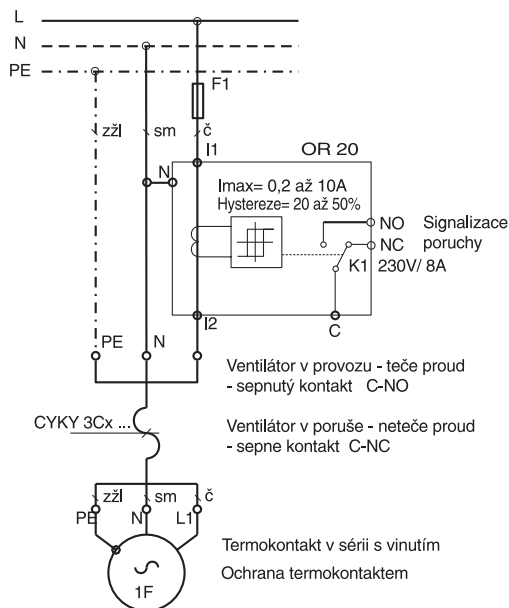


## OR4i, OR20i snímače proudu



Je určeno k monitorování zapnutých spotřebičů. Při přerušení průtoku nastaveného proudu se aktivuje relé. Při poklesu o hysterezi relé odpadne.

- jmenovité napětí 230V/ 50Hz
- spotřeba max. 2W
- max. proud 8A
- zatížení – AC15 (230V-0,2A/ 24V-2A)
- pracovní teplota – 25–55 °C
- snímací proud OR20 4 až 20A
- snímací proud OR4 0,1 až 4A
- hystereze 20 až 100 %
- krytí IP20
- je vestavěn v plastovém pouzdru, které lze montovat na DIN lištu
- rozměry 17 x 90 x 58 mm (Š x V x H)

## CT-12/14 R – transformátor s doběhem



- napájecí transformátor, pouze pro malé ventilátory EDM 12V a DECOR 12V s bezpečným napětím 12 VAC
- CT-12/14 R je vybaven nastavitelným doběhem 1 až 30 minut
- napájecí napětí 230 V/50 Hz
- max. zatížení 14 VA
- výstupní napětí 12V
- montáž na omítku
- krytí IP21
- rozměry 130x43x82mm (ŠxHxV)

## CTE 12/8W – transformátor s dvojitou izolací



- pouze pro ventily KEL 100, 125
- max. počet ventilů: 1
- napájecí transformátory s bezpečným napětím 12 VAC
- krytí IP20
- zkratuvzdorný
- na DIN lištu, šířka 2 moduly
- max. zatížení 8 VA
- napětí 230V/12V/50Hz
- rozměry 34 x 90 x 65 mm (Š x H x V)
- hmotnost 364g