

## PWR010

## Síťový transformátor



### Shrnutí

PWR010 je síťový transformátor pro napájení regulátoru fancoilu např. FCR010 nebo regulátoru radiátorů (příp. radiátorů a chladicích panelů) UC102 (UC200), případně jiného zařízení 24 V st s příkonem do 10 VA.

### Použití

- Systémy individuální regulace v místnostech
- Vzdálené I/O moduly

### Funkce

Přístroj je napájen síťovým napětím 230 V st. Transformátor připravuje napětí pro napájení regulátoru fancoilu nebo radiátoru (příp. chladicího panelu) či vstupních nebo výstupních modulů, takže není nutné instalovat rozvod 24 V st pro jejich napájení.

Přístroje jsou určeny pro provoz v běžném, chemicky neagresivním prostředí. Nevyžadují údržbu a lze je montovat v libovolné poloze. Upevňují se navlaknutím na DIN lištu.

### Technické údaje

---

Napájení	230 V st +/- 10%
Transformátor	230 / 24 V st
Výkon transformátoru	10 VA
Krytí	IP20 (ČSN EN 60529)
Montáž	na DIN lištu
Svorky	šroubové svorky pro vodiče 0,14 – 1,5 mm <sup>2</sup>
Hmotnost	0,2 kg
Rozměry	75 mm (104 mm s montážními úchytkami) x 90 mm x 54 mm

## Svorky

### Primární strana

N	nulový vodič
L	napájení 230 V st
N	nulový vodič
PE	ochranný vodič

### Sekundární strana