

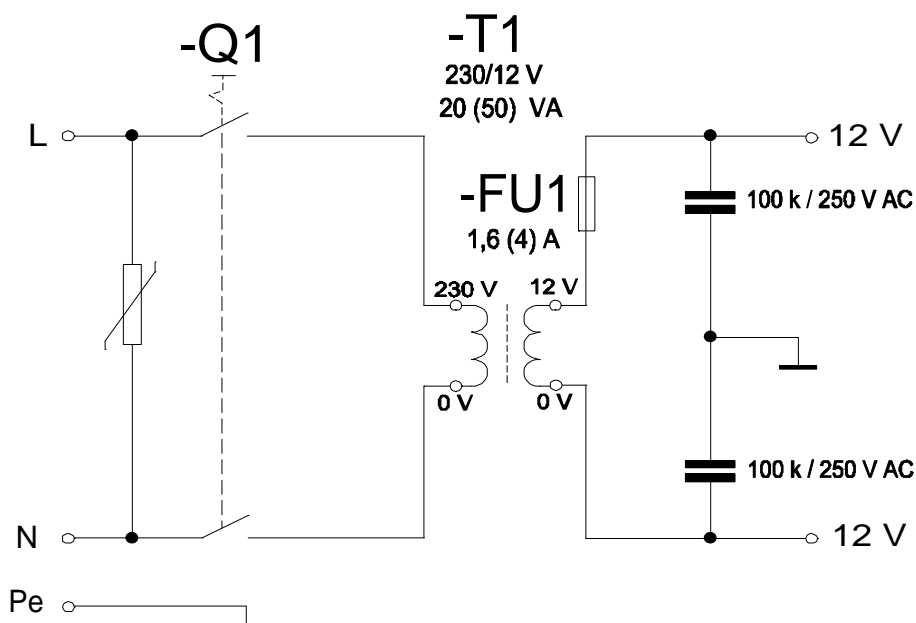
**ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE :**

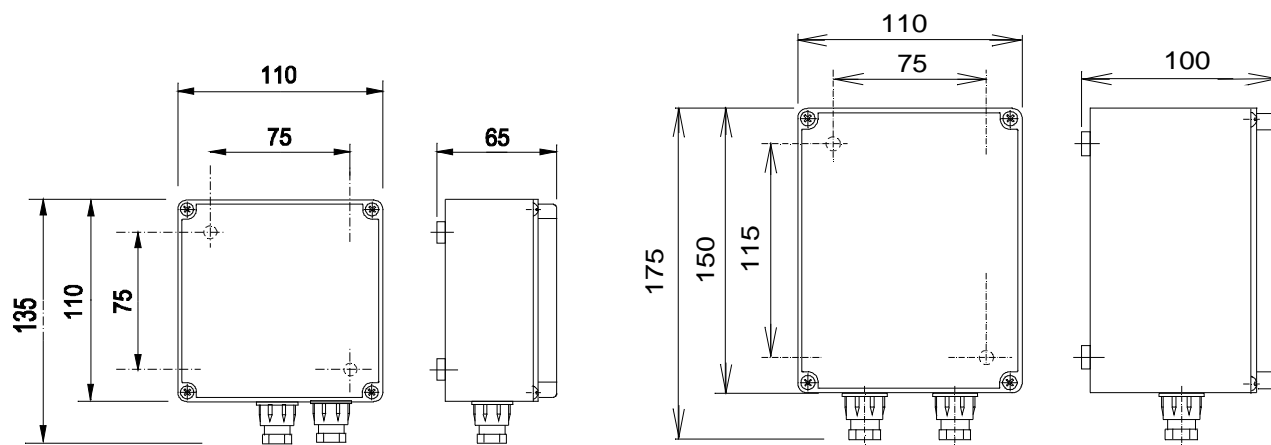
	<b>PS 03 T</b>	<b>PS 08 T</b>
<b>vstupní napětí</b>	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
<b>výstupní napětí</b>	12 V, 50 Hz	12 V, 50 Hz
<b>výstupní proud</b>	1,7 A	4,2 A
<b>výkon</b>	20 VA	50 VA
<b>pojistka</b>	T 1,6 A	T 4 A
<b>provozní teplota</b>	+ 10 <sup>0</sup> až +35 <sup>0</sup> C	+ 10 <sup>0</sup> až +35 <sup>0</sup> C
<b>krytí</b>	IP 55	IP 55
<b>rozměr krabičky</b>	110x110x65 mm	150x110x100
<b>rozměr celkový</b>	135x110x65 mm	175x110x100
<b>hmotnost</b>	0,8 kg	1,2 kg

**Popis:**

Napájecí zdroj PS 03 T a PS 08 T jsou zdroje bezpečného napětí určené pro napájení automatických prvků sanitární techniky, pracujících s napájecím napětím 12 V, 50 Hz. Zdroje obsahují bezpečnostní ochranný transformátor provedený podle ČSN IEC 742+A1 (ČSN 35 1330). Na zdroje je možno připojit všechny druhy snímačů v libovolných kombinacích do součtového příkonu 20 (50) VA

**Schéma zapojení**





## INSTALACE NAPÁJECÍHO ZDROJE:

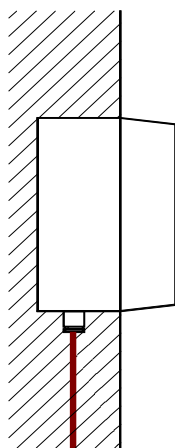
### Požadavky na provedení instalace:

Napájecí zdroj je možno napojit do světelného obvodu sociálního zařízení. U zařízení většího rozsahu, kde je nutno použít více napájecích zdrojů, je vhodné instalovat pro tyto zdroje samostatně jištěný obvod. Napojení na elektrickou síť se provede vodiči CYKY 3Cx1,5. Rozvod napětí od zdroje k jednotlivým zařízením se provede vodiči CYKY 2Ax1,5. Napájená zařízení je možno mezi sebou smyčkovat.

### Montáž :

Napájecí zdroj lze použít pro povrchovou i zapuštěnou montáž. Doporučuje se situovat zdroje v místech mimo dosah návštěvníků sociálního zařízení. Vhodné je umístění do stropních podhledů, úklidových komor, případně zádveří. Tam, kde tato možnost není, je vhodnější použití zapuštěné montáže.

**ZAPUŠTĚNÁ  
MONTÁŽ**



**POVRCHOVÁ  
MONTÁŽ**

