

PSC12010 (DE 06-12) Síťový zdroj 12V / 0.5A

Tento zdroj je určen pro napájení bezdrátových klávesnic, případně pro napájení jiných 12V zařízení jako jsou například GSM komunikátory nebo přijímače UC firmy Jablotron. Rozměry zdroje umožňují jeho umístění do standardní elektroinstalační krabice pod omítku (KU-68). Spodní díly výše uvedených výrobků Jablotron jsou připraveny pro montáž na tyto standardizované elektroinstalační krabice. Zdroj je možno umístit i v rozvodných skříních, kde jej lze upevnit pomocí dvou šroubů M3.



Instalace vždy musí být provedena kvalifikovaným montérem.

Technické parametry

Napájecí napětí	100 ~ 240V
Výstupní napětí	12V DC ($\pm 2\%$)
Výstupní proud	500 mA
Špičkový výstupní proud T<5 min	1000 mA
Výstupní výkon	12W max.
Ochrana proti zkratu a teplotnímu přetížení	ano
Krytí	IP64
Rozměry	50 x 48 x 25 mm
Přívodní kabely délky 300mm (230V)	průměr 1,3 mm
Výstupní kabely délky 300mm (12V)	průměr 0,8 mm
Prostředí dle	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10°C až +40°C
Splňuje	EN 60950-1, EN 61204-3, EN 61000-3-2, 3-3, 6-1, 6-3, EN 55022



PULSAR jako výrobce prohlašuje že výrobek je navržen a vyroben ve shodě s na něj se vztahujícími ustanoveními směrnic 2006/95/EC a 2004/108/EC, je-li použit dle jeho určení. Originál prohlášení o shodě je na www.jablotron.cz v sekci poradenství.



Poznámka: Výrobek, ačkoliv neobsahuje žádné škodlivé materiály, nevyhazujte do odpadků, ale předejte na sběrné místo elektronického odpadu. Podrobnější informace na www.jablotron.cz.

JABLOTRON
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalčkou 4567/33
46601 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 911
Fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.cz