



DE06-12 Síťový zdroj 12 V/0,5 A

Tento zdroj je určen **pro napájení bezdrátových klávesnic, případně pro napájení jiných 12V zařízení** jako jsou například GSM komunikátory nebo přijímače UC firmy Jablotron.

○ [Prohlášení o shodě - DE06-12 \(PDF 337,66 kB\)](#)

Popis

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.

Technická specifikace

Napájecí napětí	100 ~ 240 V AC, třída ochrany II
Výstupní napětí	12V DC ($\pm 2\%$)
Výstupní proud	500 mA
Špičkový výstupní proud T < 5 min	1000 mA
Výstupní výkon	12 W max.
Ochrana proti zkratu a teplotnímu přetížení	ano
Krytí	IP64
Rozměry	50 x 48 x 25 mm
Přívodní kabel	délka 110 mm (230V), průměr 1,3 mm
Prostředí dle	ČSN EN 50131-1 II. vnitřní všeobecné
Rozsah pracovních teplot	-10 °C až +40 °C
Splňuje	ČSN EN 50130-4, ČSN EN 55022, EN 60950-1, EN 55022