

**SPÍNANÝ NAPÁJECÍ ZDROJ 240 W max.**  
pro napájení zařízení pro průmyslové a řídicí aplikace  
upevnění na DIN lištu



### Výstupní parametry

Typ	Výstupní napětí	Výstupní proud		Tolerance napětí	Zvlnění
		MIN	MAX		
DRP-240-24	+24 V	0 A	10A	±1 %	80 mV



### Vstup:

Vstupné napětí: 88 – 264V AC  
120 – 370V DC  
Vstupní kmitočet: 47 – 63 Hz  
Špičkový rozběhový proud 45A/ 230V AC

### Výstup:

Účinnost: 84%  
Doba překrytí výpadku sítě 24ms/230VAC  
Ochrana proti přepětí a zkratu  
Výkonová ochrana

### Jiné údaje:

Krytí: IP20  
Rozměry: 125,2 x 125,2 x 100 mm  
Pracovní teplota: -10 až +55 °C  
Skladovací teplota: -20 až +60 °C  
Relativní pracovní vlhkost: 20-80% RH  
Relativní skladovací vlhkost: 10-90% RH  
Hmotnost: 1,2kg

### Normy:

UL 60950-1  
TUV EN 60950-1  
EN 55022 Class B  
EN 61000-3-2,3  
ENV 50204  
EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11  
EN 6100-6-2  
UL 508

Elektrická pevnost: 3kV AC vstup-výstup/1 min  
1,5kV AC vstup-zem/1min

Záruka: 2 roky