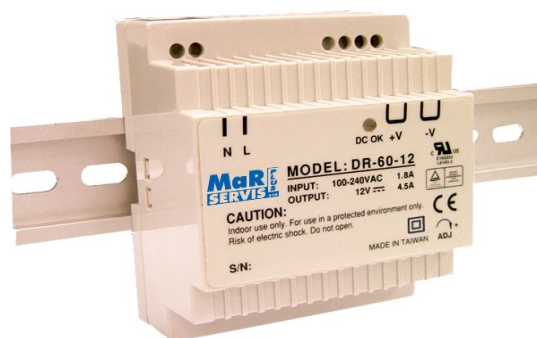


SPÍNANÝ NAPÁJECÍ ZDROJ 60 W max.
pro napájení zařízení pro průmyslové a řídicí aplikace
upevnění na DIN lištu



Výstupní parametry

Typ	Výstupní napětí	Výstupní proud		Tolerance napětí	Zvlnění
		MIN	MAX		
DR-60-24	+24 V	0 A	2,5 A	±1 %	150 mV
DR-60-12	+12V	0 A	4,5 A	±1 %	120 mV



Vstup:

Vstupné napětí: 88 – 264V AC
124 – 370V DC
Vstupní kmitočet: 47 – 63 Hz
Špičkový rozběhový proud 36A/ 230V AC

Výstup:

Účinnost: 84%
Doba překrytí výpadku sítě 50ms/230VAC
Ochrana proti přepětí a zkratu
Výkonová ochrana

Jiné údaje:

Krytí: IP20
Rozměry: 78 x 93 x 56 mm
Pracovní teplota: -20 až +45 °C
Skladovací teplota: -20 až +70 °C
Relativní pracovní vlhkost: 20-80% RH
Relativní skladovací vlhkost: 10-90% RH
Hmotnost: 0,3kg

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
EN 61204-3

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

Záruka: 2 roky