

Výkon zdroja: 100W

- Vysoká účinnosť a spoľahlivosť
- Veľký rozsah vstupného napätia
- Prúdový limit 105÷135% výstupného výkonu
- Prirodzené chladenie
- Určený pre informačnú a telekomunikačnú techniku
- Mechanické prevedenie pre montáž do zariadení



Typ	SD-100B-5	SD-100C-5	SD-100D-5	SD-100B-12	SD-100C-12	SD-100D-12	SD-100B-24	SD-100C-24	SD-100D-24
Výstupné napätie	+5V DC			+12V DC			+24V DC		
Rozsah výstupného napätia (regulovateľný)	4,5 ÷ 5,5VDC			11 ÷ 16VDC			23 ÷ 30VDC		
Výstupný prúd	MIN								
	20 A			8,5 A			4,2 A		
Tolerancia napätia	±2%			±1%			±1%		
Zvlnenie	100 mV			120 mV			1100 mV		
Vstupné napätia	19 ÷ 36VDC	36 ÷ 72VDC	72 ÷ 144VDC	19 ÷ 36VDC	36 ÷ 72VDC	72 ÷ 144VDC	19 ÷ 36VDC	36 ÷ 72VDC	72 ÷ 144VDC
Vstupný prúd	4,8A /24VDC	2,4A /48VDC	1,8A /96VDC	4,8A /24VDC	2,4A /48VDC	1,8A /96VDC	4,8A /24VDC	2,4A /48VDC	1,8A /96VDC
Špičkový rozbehový prúd	18A / 96V DC								
Účinnosť	74%	75%	76%	75%	77%	80%	78%	81%	83%
Doba prekrytia výpadku siete	24ms								
Výstupné dvojité svorky	do 2,5 mm ²								
Odolnosť proti prerazu	1500V AC vstup - výstup								
Odolnosť proti prerazu	1500V AC vstup - zem								
Normy	EN 55022 trieda B, EN61000-4-2,3,4,6,8, ENV 50204, IEC 60950-1								
Krytie	IP20								
Rozmery	199 x 98 x 38 mm								
Hmotnosť	0,65kg								
Pracovná teplota	-10°C ÷ +60°C								
Skladovacia teplota	-20°C ÷ +85°C								
Relatívna vlhkosť	20 ÷ 80%, bez kondenzácie								

Poznámka: Ponúkaný napájací zdroj je z rady SD, výrobcu MEAN WELL ENTERPRISES CO., LTD.
(Vyhradujeme si právo na modifikáciu údajov v týchto tabuľkách bez predchádzajúceho upozornenia).