

Spínaný napájecí zdroj RPS na DIN lištu



SELEC[®]
Creating Best Value

výborný poměr cena/ výkon
montáž na DIN lištu
LED indikace

Spínaný napájecí zdroj RPS na DIN lištu

Technické parametry:

- vstupní napětí: 100-240 V AC
- výstup: 5 VDC, 12 VDC, 24 VDC, 48 VDC
- výkon: 12-480 W
- LED indikace
- montáž na DIN lištu
- regulovatelný DC výstup +/- 10%
- provozní teplota: -25°C až +70°C
- ochrana proti přetížení a přepětí



RPS15-24-CE



RPS60-24-CE



RPS120-24-CE



RPS240-24-CE



RPS480-24-CE

SELEC[®]
Creating Best Value

Typ	Výkon	Výstup	Proud	Rozměry ŠxVxH (mm)	EUR/ks	CZK/ks
RPS15-24-CE	15 W	24 VDC	0,63 A	17x90x60	20,00	530,-
RPS60-24-CE	60 W	24 VDC	2,5 A	43x109x102	26,00	690,-
RPS120-24-CE	120 W	24 VDC	5 A	43x109x102	33,60	890,-
RPS240-24-CE	240 W	24 VDC	10 A	50x136x135	71,30	1 890,-
RPS480-24-CE	480 W	24 VDC	20 A	60x154x158	120,40	3 190,-

Typ	Výkon	Výstup	Proud	Rozměry ŠxVxH (mm)	EUR/ks	CZK/ks
RPS15-05-CE	12 W	5 VDC	2,4 A	17x90x60	20,00	530,-
RPS240-12-CE	216 W	12 VDC	18 A	50x136x135	87,60	2 350,-
RPS60-48-CE	60 W	48 VDC	1,25 A	43x109x102	28,70	760,-
RPS120-48-CE	120 W	48 VDC	2,5 A	43x109x102	34,70	920,-
RPS480-48-CE	480 W	48 VDC	10 A	60x154x158	143,80	3 850,-