

Spínané napájecí zdroje PS6R-S

Technické parametry:

- rozšiřitelné a prostorově úsporné spínané napájecí zdroje
- vysoká efektivnost 93 % snižuje provozní náklady
- lze připojit výstupní moduly (převodníky DC-DC) pro přídavné výstupní napětí
- připojovací svorkovnicové moduly pro přídavné svorky
- rozsah výkonu: 120 W, 240 W, 480 W
- vstupní napětí: 100–240 V AC (rozsah napětí: 85–264 V AC/110–350 V DC)
- provozní teplota až +70 °C
- LED kontrolka nízkého DC a výstupní kontakt
- šroubové svorky s pružinou a s ochranou proti dotyku prstu
- montáž na DIN lištu nebo přímo na stěnu rozvaděče ze dvou stran (zezadu nebo z boku)



úzké provedení zdrojů šetří místo v rozvaděči

Ke zdrojům PS6R-S lze připojit přídavné převodníky DC-DC pro 3 oddělené výstupy: 5 V, 12 V, 15 V



Potřebujete více svorek? Jednoduše připojte svorkovnicové moduly a rozšířte zdroj o další svorky.

Typy spínaných napájecích zdrojů PS6R-V



Typ	Výkon	DC výstup	Proud	Rozměry (Š × V × H)	Cena
PS6R-F24	120 W	24 V	5 A	37 × 125 × 125 mm	3 130,-
PS6R-G24	240 W	24 V	10 A	60 × 125 × 125 mm	3 870,-
PS6R-J24	480 W	24 V	20 A	85 × 125 × 125 mm	4 720,-
PS9Z-6RM1	převodník DC-DC pro výstup: +5 V, 2 A, 10 W				740,-
PS9Z-6RM2	převodník DC-DC pro výstup: +12 V, 1 A, 12 W				740,-
PS9Z-6RM3	převodník DC-DC pro výstup: +5 V, 1 A/-5 V, 1 A, 10 W				950,-
PS9Z-6RM4	převodník DC-DC pro výstup: +15 V, 0,4 A/-15 V, 0,4 A, 12 W				950,-
PS9Z-6RM5	převodník DC-DC pro výstup: +5 V, 1 A/+12 V, 0,5 A, 11 W				950,-
PS9Z-6RM6	převodník DC-DC pro výstup: +12 V, 0,5 A/-12 V, 0,5 A, 12 W				950,-
PS9Z-6RS1	rozšiřující svorkovnicová jednotka 24 V/10 A max.				310,-