

MĚNIČE NAPĚTÍ DC/DC

Elektronické měniče z řady DC/DC jsou moderní zařízení určené ke snižování napětí instalací v automobilech z 24 VDC na 12 VDC nebo zvyšování z 12 VDC na 24 VDC. Tyto měniče mají řadu přepětových ochran, díky čemu se ideálně hodí k napájení automobilových spotřebičů různého druhu, např.: CB radiostanice, autochladičky, nezávislá topení, malé chladničky, minivysavače atd. V této řadě je použita řada vylepšení, díky nim se podařilo snížit teplotu zařízení při (pasivní chlazení). **Verze PRO měničů se díky dodatečným filtrům vyznačuje provozem bez rušení.**

Model	DC 200	DC 200 v.2	DC 400	DC 600
Stálý výstupní proud	10 A	15 A	30 A	40 A
Rozsah vstupního napětí	21-30 VDC			
Rozsah výstupního napětí	12-14 VDC			
Přepětová ochrana	30-33 VDC			
Podpětová ochrana	18-21 VDC			
Max. krátkodobý výstupní proud	17 A		35 A	50 A
Pracovní teplota	Od 0 °C do 40 °C			
Model	DC PRO 200	DC PRO 400	DC 600	
Stálý výstupní proud	15 A	30 A	45 A	
Rozsah vstupního napětí	15-30 VDC			
Rozsah výstupního napětí	12-14 VDC			
Přepětová ochrana	30-33 VDC			
Podpětová ochrana	18-21 VDC			
Max. krátkodobý výstupní proud	16 A	32 A	49 A	
Pracovní teplota	Od 0 °C do 40 °C			
Model	DC 120	DC 300		
Stálý výstupní proud	12 A	30 A		
Rozsah vstupního napětí	12-14 VDC			
Rozsah výstupního napětí	21-30 VDC			
Přepětová ochrana	30-33 VDC			
Podpětová ochrana	18-21 VDC			
Max. krátkodobý výstupní proud	15 A	34 A		
Pracovní teplota	Od 0 °C do 40 °C			

REDUKTORY NAPĚTÍ RED DC/DC

Reduktory napětí z řady RED jsou moderní zařízení určená pro snížení napětí 24 V (stejnoseměrného DC), které se nachází v instalacích např. nákladních automobilů, na napětí 12 V (stejnoseměrného DC). Díky řadě ochran se reduktory z této řady ideálně hodí pro napájení navigace GPS, radiopřijímačů, CB radiostanic atd.

Díky malým rozměrům, účinnému chlazení nízké hmotnosti lze toto zařízení namontovat např. pod přístrojovou deskou auta, pod sedadlem nebo ve schránce.

Model	RED-6	RED-16
Vstupní napětí	20-30 VDC	
Výstupní napětí	13 V ±1 V	
Max. krátkodobý výstupní proud	6 A	16 A
Max. stálý výstupní proud	2 A	4 A
Rozměry	100 x 130 x 40 mm	150 x 130 x 40 mm

