

REDUKTOR NAPIĘCIA DC/DC

RED 16 24VDC/12VDC

Elektroniczna przetwornica RED 16 24/12V to nowoczesne i bezzakłócenkowe urządzenie przeznaczone do obniżania napięcia instalacji samochodowych z 24 na 12V.

Dzięki małym wymiarom, sprawnemu chłodzeniu i niskiej wadze, urządzenie można zamontować np. pod deską rozdzielczą auta, pod siedzeniem lub w schowku.

Jakie urządzenia zasila RED 16 24/12V?

- Lodówki samochodowe
- Mini odkurzacze
- Ogrzewanie samochodowe Webasto
- CB radio

Parametry techniczne:

MODEL	RED 16 24/12V
Prąd wyjściowy ciągły	4A
Maks. prąd wyjściowy chwilowy	16A
Zakres napięcia wejściowego	20-30V
Zakres napięcia wyjściowego	12-14V
Zabezpieczenie nadnapięciowe	30-33V
Zabezpieczenie podnapięciowe	18-21V
Temperatura pracy	0-40°C
Wymiary	150x130x40mm
Waga	0,5kg

INDEKS: 4DCDCZRM16

EAN: 5904100450091



RED 16 24VDC/12VDC



RED 16 24VDC/12VDC



RED 16 24VDC/12VDC