

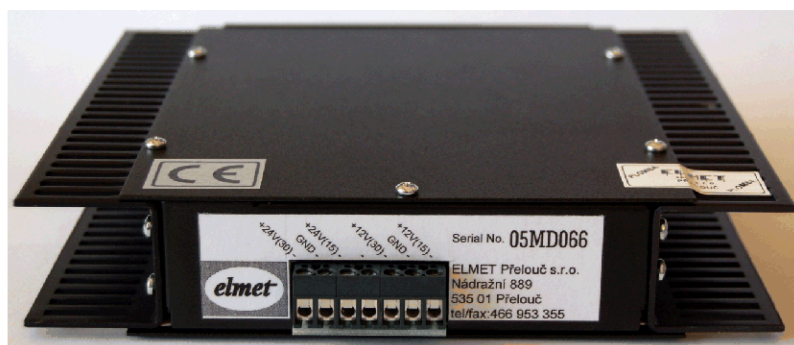
Název výrobku: *Měnič napětí MD24*

Použití: Měnič MD24 je určen pouze k připojení autorádií s napájením 12V do mobilních dopravních prostředků s jmenovitým napájením 24V. Tento měnič nahrazuje dříve používaný způsob napájení z jedné poloviny zdroje (autobaterie 12V), který zmenšoval životnost autobaterií nerovnoměrným vybíjením.

Popis výrobku: Měnič MD24 mění napětí z 24 V na 12 V. Obsahuje dva nezávislé identické obvody pro hlavní (vypínatelné) a paměťové (stálé) napájení autorádia. Změna je realizována ztrátovým principem, a proto vzniká velké ztrátové teplo odváděné dvěma chladiči.

Doporučená montáž: Pokud je měnič v činnosti, vyzařuje ztrátové teplo, které je závislé na typu použitého autorádia a zesílení (proudu). Proto je třeba brát na oteplení zřetel při umístění do vozu. Uchycení se provede za libovolné otvory v chladičích měniče.

Elektrické připojení: Připojení do vozu je provedeno sedmipólovým šroubovacím konektorem. Vlastní připojení měniče provedeme podle příloženého schématu.



TECHNICKÁ DATA

Vstupní napětí	24V - 30V
Výstupní napětí	12V
Výstupní proud	2A
Rozměry	šířka: 181 mm výška: 39 mm hloubka: 175 mm
Hmotnost	0,6 kg

ELMET Přelouč s. r. o., Nádražní 889, 535 01 PŘELOUČ
tel.: 466 959 237, 466 953 355, 602 250 156, fax: 466 953 355, 466 953 837
E-mail: elmet@elmet.cz, <http://www.elmet.cz>