

Návod k použití pro měniče napětí 24V/12V

Měnič napětí umožňuje připojení 12V spotřebičů do vozidel s rozvodem 24V. Je určen pro montáž na suché místo uvnitř vozu. Uchycuje se pomocí dvou montážních otvorů na okraji chladiče. Vzhledem k tomu, že se při provozu měnič zahřívá na teplotu až 110°C, není možné ho zakrývat a je nutné umožnit volné proudění vzduchu v prostoru min. 3cm okolo chladiče. Maximální proudový odběr všech připojených spotřebičů nesmí překročit hodnotu pro daný typ měniče uvedenou v tabulce. Typ měniče je vždy vytištěn na štítku měniče.

Zapojení vodičů: červený – vstup 24V,
 bílý – výstup 12V ,
 černý – kostra

TECHNICKÉ ÚDAJE	34.103.05	34.103.10	34.103.15	34.103.25
		34.003.10	34.003.15	
max.vstupní napětí trvalé	32V	32V	32V	32V
max. výstupní napětí	12,6V	12,6V	12,6V	12,6V
max. proudové zatížení trvalé/chvilkové (5sec)	5A / 8A	10A / 12A	15A / 18A	25A / 28A
spotřeba nezatíženého měniče	3mA	5mA	5mA	10mA
vstupní pojistka	4A	8A	12A	15A