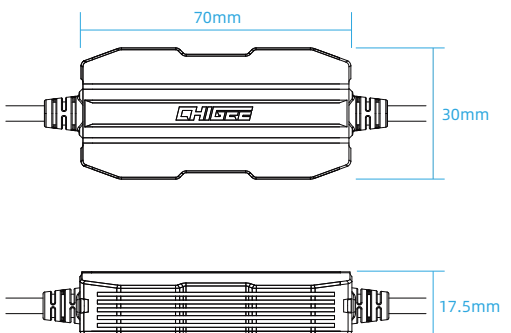
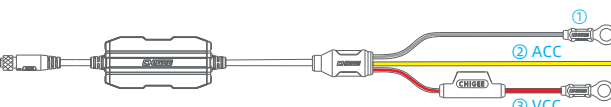


CHIGEE**Snižovací napájecí modul
pro elektromotocykly**

Návod k použití

Výhradní distributor CHIGEE pro ČR
www.moto-man.cz**Rozměry produktu****Schéma zapojení**

Před instalací vždy vypněte hlavní vypínač napájení vozidla. Zkontrolujte, že je přístrojová deska zhasnutá a vozidlo je zcela bez napětí. Zabráňte tím riziku jiskření, zkratu, požáru nebo škodám na majetku při montáži pod napětím.



* Doporučujeme montáž odborníkem.

1. Černý vodič (záporný pól) snížovacího modulu připojte paralelně k hlavní záporné větvi vozidla.
2. Žlutý vodič ACC připojte paralelně k ACC spínací skříňce.
3. Červený vodič VCC připojte paralelně k VCC spínací skříňce.

Popis ACC / VCC

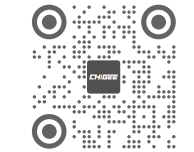
ACC:
Pokud je spínač zapalování vozidla v poloze OFF, napětí je 0 V. V poloze ON lze napětí v rozsahu 5-120 V považovat za napájení ACC.

VCC:

Tento vodič je trvale pod napětím baterie vozidla bez ohledu na to, zda je spínač zapalování v poloze ON nebo OFF. Před instalací změřte napětí multimetrem nebo podobným nástrojem a ověřte, že je v pracovním rozsahu modulu (15-120 V).

Informace o produktu

Název produktu	Snižovací napájecí modul pro elektromotocykly
Kompatibilní značka	CHIGEE
Ochranné funkce	Zkrat / nadproud / přehřátí
Chlazení	Kovové tělo s chladicími žebry
Rozměry produktu	70 x 30 x 17,5 mm
Rozsah vstupního napětí VCC	DC 15-120 V
Rozsah vstupního napětí ACC	DC 5-120 V
Výstupní napětí	DC 14,5 V
Maximální proud	3 A
Výstupní výkon	43,5 W
Pohotovostní proud	30 uA
Voděodolnost	IP68



CHIGEE.COM

Obsah návodu se může změnit bez předchozího upozornění.

Moto-Man je výhradní distributor CHIGEE pro Českou republiku.

Lokální podpora Moto-Man je poskytována pouze k zařízením z oficiální české distribuce Moto-Man.

www.moto-man.cz

Norma: GB4943.1-2022

