



Nové speciální nástroje: mini ampérmetr

Rychlé měření elektrických spotřebičů

Produkt	PIERBURG číslo
Mini ampérmetr	4.07373.00.0/.01.0

Reklamacce zákazníků „Akumulátor je často vybitá“ může nasvědčovat zvýšené spotřebě proudu některého elektrického konstrukčního dílu.

Úsilí potřebné k provedení měření a kontrol je vysoké – vyhledávání závad je proto často obtížné:

Pomocí tohoto mini ampérmetru může být rychle a bez velkého vybavení změněna spotřeba proudu přímo na příslušné pojistce v pojistkové skříni vozidla. Existují dvě rozdílná provedení pro nejběžnější ploché pojistky ve vozidle.



4.07373.00.0

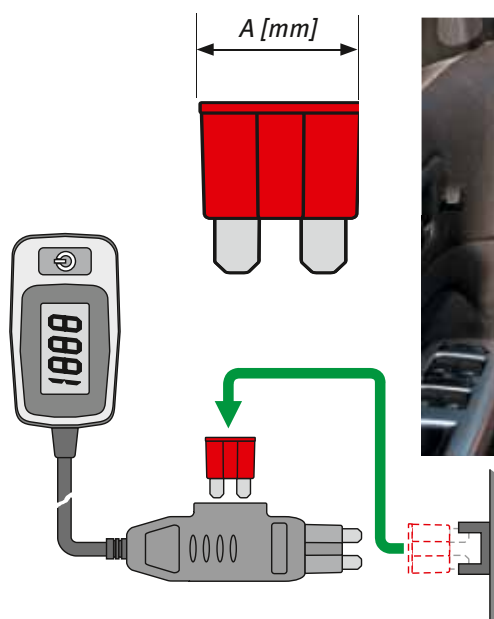
4.07373.01.0

Použití:

- Pojistku vytáhněte z jejího držáku v pojistkové skříni.
- Pojistku zasuňte do uchycení v konektoru mini ampérmetru. Takto je jištění proudového obvodu k dispozici i během měření.
- Konektor mini ampérmetru zasuňte na místo původní pojistky.

Další nástroje, zkušební a měřicí prostředky viz katalog nářadí.

PIERBURG číslo	A	Další údaje			
4.07373.00.0	19,0	FK2	max. 20 A/48 V	DIN 72 581/3C	SAE J 1284
4.07373.01.0	11,8	FK1/MINI	max. 20 A/48 V	DIN 72 581/3F	SAE J 2077



Změny a odchylky vyobrazení vyhrazeny. Přířazení a náhrada, viz platné katalogy, TecDoc-CD popř. systémy založené na datech TecDoc.