

MOTORDIAGNOSZTIKAI KIEGÉSZÍTŐ PICO PP253 2000A AC/DC Lakatfogó

Tulajdonságok

A **PICO PP253 2000AC/DC Lakatfogó** (4mm-es banándugós csatlakozóval) ideális megoldást jelent azok számára akik a **Pico ADC-212** típusú oszcilloszkóppal kívánnak áramot mérni DC 10mA – 2000A közötti tartományban és AC 10mA – 1500A közötti tartományban. Ez a lakatfogó lehetővé teszi, hogy a **Pico ADC-212** oszcilloszkóp kijelyezze még a teherautók indítómotorjának és a töltésének áram jeleit is.

Használat közben nem szükséges megbontani az áramkört vagy megsérteni a szigetelést, mert a lakatfogó karjai körülölelik a vezetéket. Közvetlen elektromos kapcsolat nem szükséges.

A **Pico PP253 2000A AC/DC** típusú lakatfogót 4mm-es banándugóval szerelik, mely multiméterhez való, közvetlenül nem köthető össze oszcilloszkóppal. Ehhez szüksége lehet egy **Pico TA000** típusú autós kiegészítő kábelkészletre, mellyel már össze tudja kötni a lakatfogót az oszcilloszkóppal. Másik megoldás lehet a **Pico MI078** típusú BNC-4 mm adapter, mely vége BNC típusú csatlakozóval szerelt így lehet az oszcilloszkóphoz kapcsolni.

A Pico oszcilloszkópokhoz való **PicoScope szoftverben** be tudja állítani a lakatfogó paramétereit, így a képernyőről Amperben olvasható le a mért érték.

További érdekes felhasználási lehetőségeikért és a szenzorral mért különböző jelalakok megtekintéséért látogasson el a következő címre: www.picotech.com/auto/waveforms.html

- Pico PP253 2000A AC/DC lakatfogó
- 4 mm-es banándugós csatlakozás
- DC 2000A
- AC 1500A

