

Panel s odporovými dráty na Ohmův zákon

Kat. číslo 104.2613

**Jen pro malé napětí!**

Pro analýzu závislosti elektrického odporu na délce, průměru a materiálu různých odporových drátů. Plastová pultová deska vybavená 6 dráty a 4mm připojovací zdíčkou.

Materiál	Průměr
Železo	0,4 mm
Konstantan	0,3 mm
Konstantan	0,4 mm
Konstantan	0,5 mm
Měď	0,4 mm
Měď	0,8 mm

Před prvním použitím:

Pro zajištění bezpečné přepravy jsou dráty spojeny jen s levou přípojkou. Nechte přístroj alespoň jednu hodinu stát, aby se přizpůsobil pokojové teplotě. Před prvním použitím musíte připojit vzorové dráty k protilehlým zdíčkám.

1. Odstraňte ochranný obal drátu, který je úplně nahoře.
2. Odmotejte drát a vedte jej opatrně rovně ke druhé zdíčce.
3. Zasuňte drát do otvoru přípojky úplně nahoře na pravé straně a držte jej mírně napnutý.
4. Utáhněte červenou kloboučkovou maticí.
5. Opakujte krok 1–4 pro zbývajících pět drátů.

Technické údaje:

Délka drátu: vždy 1000 mm

Rozměry: 1050 x 100 x 140 mm