

Parametry urządzenia:

Tester rezystancji instalacji termopar

- Umożliwić pomiar temperatury oraz symulacji temperatury z krokiem co najmniej 0.1 deg C;
- Możliwość pomiaru w deg C lub mV;
- Pomiar rezystancji co najmniej od 0.001 Om;
- Pomiar rezystancji izolacji co najmniej do 200 Mega Om;
- Możliwość symulacji termopar co najmniej od 2 do 25 Om;
- Urządzenie musi być zatwierdzone przez producenta silników lotniczych Rolls - Royce w Operation and Maintenance Manual dla rodziny silników M250;
- Masa urządzenia nie może być większa niż 2,5 kg.