



HP7100/HGI7000 – Módulo para tensão contínua - Especificações

1. Módulo para ensaios em corrente contínua - CC

1.1.1. Rigidez dielétrica / HIPOT CC:

Faixa	0-4kVcc
Categoria	CAT I
Frequência	Corrente contínua
Corrente de saída	Máximo 5mA

1.1.2. Voltímetro:

Faixa	Resolução	Exatidão	Frequência de leitura
0V a 4000V	10V	±5% ±10V	2/3 leitura/segundo

1.1.3. Amperímetro:

Faixa	Resolução	Exatidão	Frequência de leitura
0,0mA a 5,0mA	0,1mA	±5% ±0,1mA	2/3 leitura/segundo

1.1.4. Cronômetro:

Faixa	Resolução	Exatidão
1s a 999s	1s	±5%

O cronômetro se aplica somente à temporização dos testes. A hora e data indicadas pelo HGI7000 não seguem essa especificação.