

Ficha de dados

FLUKE.

Detetor de tensão/corrente, Tipo: T6-600



Dados do pedido

Número do pedido	473215 T6-600
GTIN	095969854108
Classe de artigo	47H

Descrição

Versão:

Pinça de corrente aberta para **medição sem contacto de tensão**, corrente e frequência, sem estabelecer contacto com pontos condutores de tensão através dos cabos de medição. Sondas de teste substituíveis. Para medir secções transversais de condutores de 120 mm². Visor fácil de ler com retroiluminação.

Utilização:

Para ensaios profissionais de tensão e polaridade e medição de corrente. Adequado para trabalhos na eletrotécnica, indústria, manutenção e serviços (localização de erros).

Norma:

IEC / EN 61010-1; IEC / EN 61326; VDE 0843-20-1.

Material fornecido:

Inclui 2 pilhas n.º 081561 tam. LR6, cabos de medição ligados com tampas protetoras de pontas de medição de 4 mm amovíveis.

Descrição técnica

Pilhas/baterias incluídas no n.º de artigo	081561 LR6
Método de medição	TRUE RMS

Ficha de dados

Número de pilhas incluídas	2
Categoria de sobretensão	CAT III 600 V
Calibração	I4
Corrente alternada CA	0,1 – 200 A
Resistência	1 Ω – 2 kΩ
Botão de valor de espera	sim
Área de visualização CA	1 - 600 V
Área de visualização CC	1 - 600 V
Alimentação de energia	A pilhas
Tipo de produto	Multímetro

Produtos adequados

<https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/473215-T6-600>