

BENNING**Detetor de fase e campo giratório Tritest Easy, Tipo: TRITEST****Dados do pedido**

Número do pedido	473280 TRITEST
GTIN	4014651200517
Classe de artigo	47A

Descrição**Modelo:**

Para ensaios de fase rápidos e fáceis em tomadas, caixas de derivação, interruptores e lâmpadas. Localiza ruturas de cabos em linhas isoladas.

Função:

IP53: Proporciona proteção contra água pulverizada, até 60° em comparação com situação de funcionamento normal e proteção contra depósitos de poeira no interior (à prova de pó), bem como proteção total contra contacto.

Utilização:

Verificação adicional de direção do campo de rotação.
Testes de fase, ensaio de linhas isoladas quanto a rutura de cabos.

Norma:

DIN EN 61010-1.

Material fornecido:

Inclui 2 pilhas 081561 tam. LR3.

Descrição técnica

Categoria de sobretensão	CAT III 1000 V; CAT IV 600 V
Faixa de tensão CA	200 - 1000 V
Tipo de proteção IP	IP 53
Número de pilhas incluídas	2
Alimentação de energia	A pilhas
Pilhas/baterias incluídas no n.º de artigo	081561 LR3
Material da caixa	Plástico ABS

Tipo de produto

Detetor de fase e campo giratório

Acessórios

Pilhas alcalinas de manganês Tamanho internacional LR3

081561 LR3