



YTC96E 400V .../5A

YTC96E 400V .../5A, Varimetro trifásico equilibrado, painel 96x96

Código: M13232.

> Escala: 90° P1

> Sistema: Trifásicos equilibrados

> Precisão: 1,5

Medida: 400 Vf-f, .../5 AEquipamento: YTC96EMódulos: 96x96

Descrição

|>

- O Não necessitam de alimentação auxiliar.
- O Caixas DIN, tamanhos 96 e 144 mm.
- O Classe de precisão 1,5
- o Conversor electrónico integrado
- o Circuitos monofásicos e trifásicos, equilibrados e desequilibrados.

Aplicativo

Para a medição da potência reactiva em circuitos monofásicos e trifásicos equilibrados ou desequilibrados.







YTC96E 400V .../5A

Varímetros

Código: M13232.

Especificações

Características mecânicas		
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	96 x 96 x 49.2 (mm)	
Fixação	Painel	
Peso (kg)	0,29	

YMC / YTC

Varimetros monofásicos e trifásicos

CÓDIGO	MODELO	Escala	Precisão	Módulos	Equipamento	Medida			
Trifásicos equilibrados									
M13232.	YTC96E 400V/5A	90° P1	1,5	96x96	YTC96E	400 Vf-f,/5 A			

Escalas intercambiáveis para os tipos YMC 96, YTC 96E e YTC 96A. Escala não incluida (*1) Indicar tensão e corrente primaria dos transformadores de medida, e Potência de fim de escala







YTC96E 400V .../5A

Varímetros

Código: M13232.

Dimensões Conexões



