



## TCH6 400/5A

TCH6 400/5A, Transformador de corrente de alta precisão e perfil estreito, pletina 40x10 mm

Código: M70435. CONSULTAR DISPONIBILIDAD

> Pletina (mm): 30 x 15 | 20 x 10 | 40 x 10

> Sistema: Monofásicos

> Classe 0,2 Potência (VA): 5

> Classe 0,2S Potência (VA): 1

> Classe 0,5S Potência (VA): 5

> Intervalo de Medida (A): 400/5

> Corrente entrada: 400 A

> Tipo de transformador: Núcleo fechado

#### Descrição

- O Tipo: barra de travessia
- o Tipos desde 40 até 4000 A
- o Diâmetro interior desde 20,3 até 63 mm, segundo o tipo
- O Dimensão chapa desde 25 x 5 mm até 30 x 100 mm
- o Anexa-se numa folha o certificado do transformador
- O Acessório sob consulta para fixação em trilho DIN (Tipos TCH6 e TCH6.2)
- o Tipos codificáveis de secundário .../5 A (baixo consumo .../1 A)

### **Aplicativo**

Converter uma corrente nominal elevada para uma mais baixa, de modo a poder ser medida por um equipamento. Em instalações onde é possível parar o fornecimento eléctrico para poder instalar os transformadores e seja necessário uma precisão elevada.







# TCH6 400/5A

Transformadores de corrente elevada precisão e perfil estreito

Código: M70435.

## Especificações

EC E		
EC E		
FS 5		
5 VA (classe 0,2)		
68 x 87.9 x 71.6 (mm)		
Plástico VO autoextinguível, UL94		
0,289		
Classe B (+130 °C)		
IP 20		
15 95 %		
28,5		
0,72 kV~ max.		
50 / 60 Hz		
400 A		
2,5 lth		
60 ln		
/ 5 A		
IEC 44-1, BS2627		

#### тсн

Transformador de corrente alta precisão e perfil estreito

CÓDIGO	MODELO	Intervalo de Medida (A)	Pletina (mm)	Classe 0,2 Potência (VA)	Classe 0,2S Potência (VA)	Classe 0,5S Potência (VA)
TCH6.2						
M70444.	TCH6.2 200/5A	200/5	20 x 20  25 x 12  30 x 10	5	3,5	5

Para outras configurações ver tabela de características adicionais







# TCH6 400/5A

Transformadores de corrente elevada precisão e perfil estreito

Código: M70435.

### Dimensões





