



TC8 020 1000A

TC8 020 1000A, Transformador de corriente con convertidor 0...20 mA, pletina 60x12 mm

Código: M72052.

> Pletina (mm): 60 x 12
> Diámetro interior (mm): 44
> Salida analógica: 0...20 mA
> Rango medida (A): 1000
> Corriente de entrada: 1000 A

> Tipo transformador: Transformador de corriente con convertidor 0...20 mA

Descripción

- o Autoalimentado: no necesita alimentación auxiliar
- o Corriente de primario desde 50 hasta 300 Aca, según tipo
- O Corriente de secundario de 0 ... 20 mA
- o Diámetro interior desde 28 hasta 44 mm, según tipo
- O Dimensión pletina desde 40 x 10 mm hasta 60 x 12 mm

Aplicación

Usado en líneas eléctricas para obtener un corriente proporcional a la de primario a 0..20~mA / 4...20~mA en el secundario.







TC8 020 1000A

Transformadores de corriente con convertidor

Código: M72052.

Especificaciones

FS < 5		
84.5 x 102 x 50 (mm)		
Plástico VO autoextinguible		
0,452		
Clase B (+130 °C)		
nte		
44		
0,72 kV~ max.		
50 / 60 Hz		
250 A	250 A	
2,5 lth		
60 In		
0 20 mA		
	84.5 x 102 x 50 (mm) Plástico V0 autoextinguible 0,452 Clase B (+130 °C) te 44 0,72 kV~ max. 50 / 60 Hz 250 A 2,5 lth 60 ln	

TC-020 Transformadores de corriente con convertidor 4 ... 20 mA ó 0...20 mA $^{\circ}$

CÓDIGO	TIP0	Rango medida (A)	Pletina (mm)	Diámetro interior (mm)	
Salida 020mA					
M72032.	TC6 020 100A	100	40 x 10	28	
M72034.	TC6 020 200A	200	40 x 10	28	
M72036.	TC6 020 300A	300	40 x 10	28	
M72031.	TC6 020 50A	50	40 x 10	28	
M72052.	TC8 020 1000A	1000	60 x 12	44	
M72053.	TC8 020 1500A	1500	60 x 12	44	
M72051.	TC8 020 500A	500	60 x 12	44	

Para corrientes superiores utilizar: transformador+convertidor







TC8 020 1000A

Transformadores de corriente con convertidor

Código: M72052.

Dimensiones



