



TC10 200/5

TC10 200/5, Transformador de corriente perfil estrecho, pletina 50x50 mm

Código: M7037F.

- > Pletina (mm): 50 x 50 | 60 x 30 | 80 x 30
- > Sistema: Monofásico
- > Clase 0,5 Potencia (VA): 1
- > Clase 1 Potencia (VA): 2,5
- > Clase 3 Potencia (VA): 5
- > Rango medida (A): 200/5
- > Corriente de entrada: 200 A
- > Tipo transformador: Núcleo cerrado

Descripción

- Tipo: barra pasante
- Tipos desde 40 hasta 4 000 A
- Diámetro interior desde 20,3 hasta 63 mm, según tipo
- Dimensión pletina desde 25 x 5 mm hasta 30 x 100 mm
- Posibilidad de certificado individual bajo pedido
- Accesorio para fijación en carril DIN (Tipos **TC5** y **TC6**)
- Tipos codificables de secundario .../5 A (bajo demanda .../1 A. **TC4** no disponible)

Aplicación

Convertir una corriente nominal elevada a una de más baja para poder ser medida por un equipo. En instalaciones donde es posible parar el suministro eléctrico para poder instalar los transformadores.



TC10 200/5

Transformadores de corriente perfil estrecho

Código: M7037F.

Especificaciones

Características eléctricas

Factor de seguridad (FS)	FS 5
--------------------------	------

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	108 x 137 x 78 (mm)
Peso Neto (kg)	0,546

Características ambientales

Humedad relativa (sin condensación)	15 ... 95 %
-------------------------------------	-------------

Características técnicas específicas de los sensores de corriente

Diámetro interior \varnothing (mm)	63
Tensión de trabajo	0,72 kV~ max.

Círculo de medida de corriente

Frecuencia nominal	50 / 60 Hz
--------------------	------------

Para otras configuraciones ver tabla de prestaciones adicionales



TC10 200/5

Transformadores de corriente perfil estrecho

Código: M7037F.

Dimensiones

