



TC6 150/5A

TC6 150/5A, Transformador de corriente perfil estrecho, pletina 30x15 mm

Código: M70331.

- > Pletina (mm): 30 x 15 | 20 x 10 | 40 x 10
- > Sistema: Monofásico
- > Clase 0,5 Potencia (VA): 1
- > Clase 1 Potencia (VA): 3,5
- > Clase 3 Potencia (VA): 5
- > Rango medida (A): 150/5
- > Corriente de entrada: 150 A
- > Tipo transformador: Transformador de corriente con convertidor 4...20 mA

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.



TC6 150/5A

Transformadores de corriente perfil estrecho

Código: M70331.

Especificaciones

Características eléctricas

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

Características mecánicas

Tamaño (mm) ancho x alto x fondo	64 x 87.5 x 71.2 (mm)
Peso Neto (kg)	0,379

Características ambientales

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

Características técnicas específicas de los sensores de corriente

Diámetro interior \varnothing (mm)	28,5
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



TC6 150/5A

Transformadores de corriente perfil estrecho

Código: M70331.

Dimensiones

