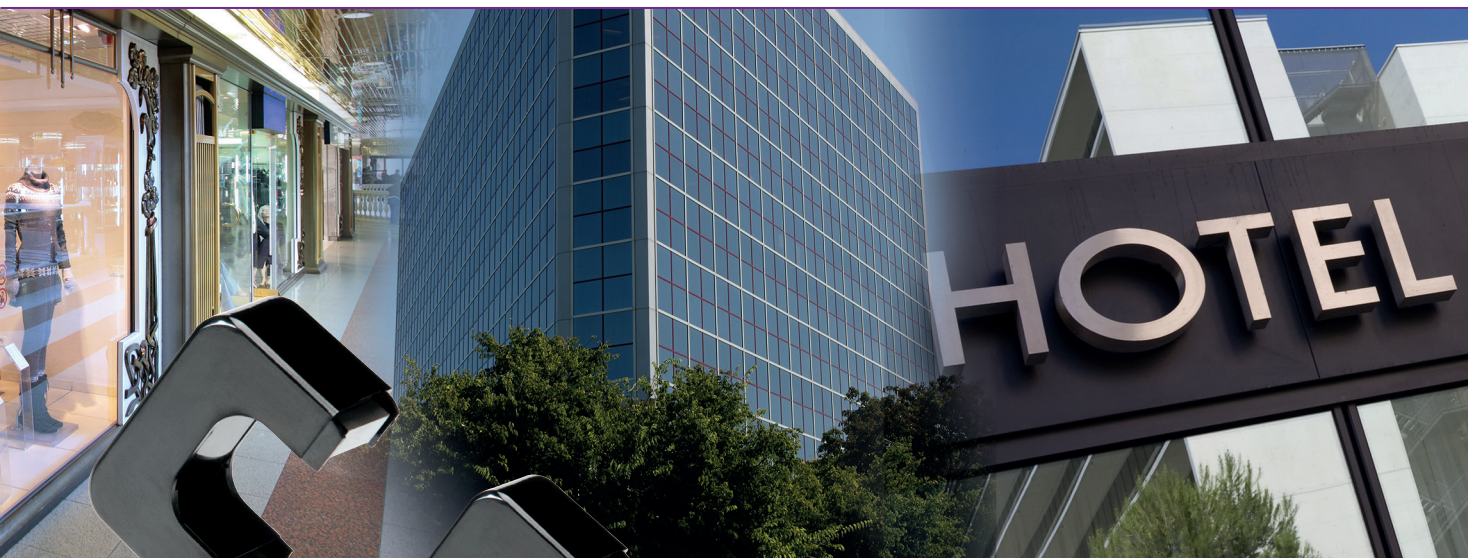


TC CLIP

Transformadores de corriente



Núcleo
abierto de fácil
instalación

- Primario desde 60 hasta 600A
- Dimensiones reducidas
- Dispositivo de protección incorporado
- Bisagra reforzada

Elegir su TC CLIP

	TCC 176	TCC 241	TCC 242	TCC 364	TCC 366
Primario	60 A	100 A	250 A	400 A	600 A
Secundario	1 A				
Potencia	0,2 VA	0,5 VA			
Clase de precisión	3 %	1 %			
Diámetro	17 mm	24 mm	24 mm	36 mm	36 mm
Tamaño (mm)	64 x 33 x 34,4	74,5 x 45 x 34	74,5 x 45 x 34	91 x 57 x 40,5	91 x 57 x 40,5
Peso (g)	128	162	187	263	300

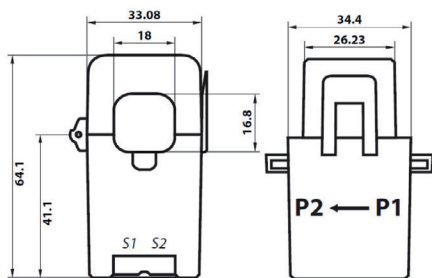
Características generales

La tensión más alta de la red	720 Vac
Tensión de prueba dieléctrica	3 kV 50 Hz 1 min
Frecuencia	50 / 60 Hz
Temperatura de funcionamiento	-20 °C a +55 °C
Temperatura de almacenamiento	-30 °C a +90 °C

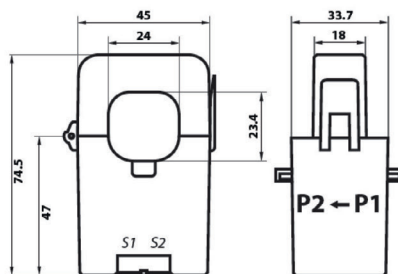
Los TC CLIP son compatibles con todos los productos de medida disponibles en el mercado que tengan entrada para conectar a transformadores de corriente. Especialmente con las centrales de medida Enerium y los subcontadores Ulys de Enerdis®.



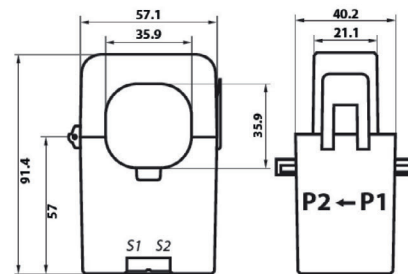
Dimensiones



TCC 176



TCC 241 / 242



TCC 364 / 366

Para realizar pedidos

TC CLIP vendido por unidad

Modelo	Primario	Referencia
TCC 176	60 A	P01379609
TCC 241	100 A	P01379601
TCC 242	250 A	P01379602
TCC 364	400 A	P01379603
TCC 366	600 A	P01379604



Pack 3 TC CLIP

Modelo	Primario	Referencia
Pack 3 TCC 176	60 A	P01379610
Pack 3 TCC 241	100 A	P01379605
Pack 3 TCC 242	250 A	P01379606
Pack 3 TCC 364	400 A	P01379607
Pack 3 TCC 366	600 A	P01379608

