

KOBAN 

EG000017

EC002048



- ✓ Gama KTI-C de transformadores de corriente de larga vida útil.
- ✓ Carcasa plástica resistente a impactos y a propagación de llama (UL94V0).
- ✓ 2 métodos de fijación: soportes para fijación a panel o pletina.
- ✓ Tapa abisagrada de protección para terminales de conexión.
- ✓ Terminales reforzados.
- ✓ Rangos de corrientes en el primario desde 50 A hasta 800 A.

CARACTERÍSTICAS

Corriente del secundario	5 A
Voltaje	720 V (3 kV durante 1')
Frecuencia	50/60 Hz
Corriente de pico (I _{th})	60*I _n
Corriente de sobrecarga (I _d)	1,2*I _n
T ^a de trabajo	-10°C / 50°C
Carcasa plástica autoextinguible	Clase VO
Factor de seguridad	FS5
Homologaciones	UNE-EN 60044-1:2000

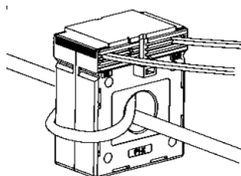


- ✓ Carcasa auto extingible clase VO
- ✓ Montaje en panel de soporte de metal
- ✓ Construida en tapa de terminales con bisagras. Ejecutas en los terminales secundarios.

DATOS TÉCNICOS

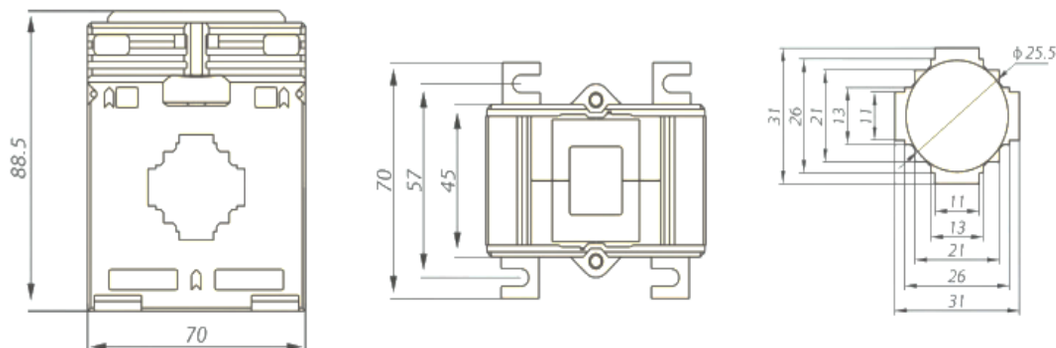
Artículo	Código	Relación transformación	Clase	Potencia Nominal (VA)
KTI-C-30 50/5A	0767850	50/5 A (*2T)	1	1,5
KTI-C-30 60/5A	0767851	60/5 A (*2T)	1	1,5
KTI-C-30 75/5A	0767852	75/5 A	1	1,5
KTI-C-30 300/5A	0767857	300/5 A	1	5
KTI-C-30 400/5A	0767858	400/5 A	1	5
KTI-C-40 200/5A	0767861	200/5 A	1	5
KTI-C-40 300/5A	0767863	300/5 A	1	5
KTI-C-40 500/5A	0767865	500/5 A	1	7,5
KTI-C-60 300/5A	0767867	300/5 A	1	5
KTI-C-60 400/5A	0767868	400/5 A	1	5
KTI-C-60 500/5A	0767869	500/5 A	1	10
KTI-C-60 600/5A	0767870	600/5 A	1	10
KTI-C-60 750/5A	0767871	750/5 A	1	10
KTI-C-60 800/5A	0767872	800/5 A	1	10

* 2T = Doble vuelta en el primario



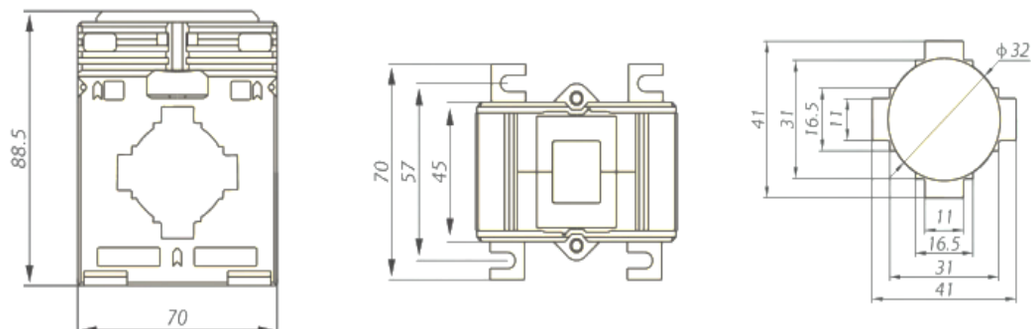
DIMENSIONES (mm)

KTI-C-30



DIMENSIONES (mm)

KTI-C-40



KTI-C-60

