



APLICACION/APPLICATION

Transformador de corriente para uso exterior, valido para instrumentos de medición y relés.
Current Transformer designed for outdoor service; suitable for operating measuring instruments and relays.

AISLAMIENTO/ INSULATION

Vn:17,5kV ; BIL: 95kV (IEC)
Vn:15kV ; BIL: 110kV (IEEE)

DIMENSIONES/DIMENSIONS

Altura/Height: 334/13,15"
Ancho/Width: 270/10,63"
Profundidad/Depth: 270/10,63"

PESO/WEIGHT

20 Kg/44,09 Lbs

LINEA DE FUGA / CREEPAGE DISTANCE

490mm / 19,29"

DISTANCIA DE ARCO/ STRIKE DISTANCE

230mm/9,06"

Descripcion General / General Description

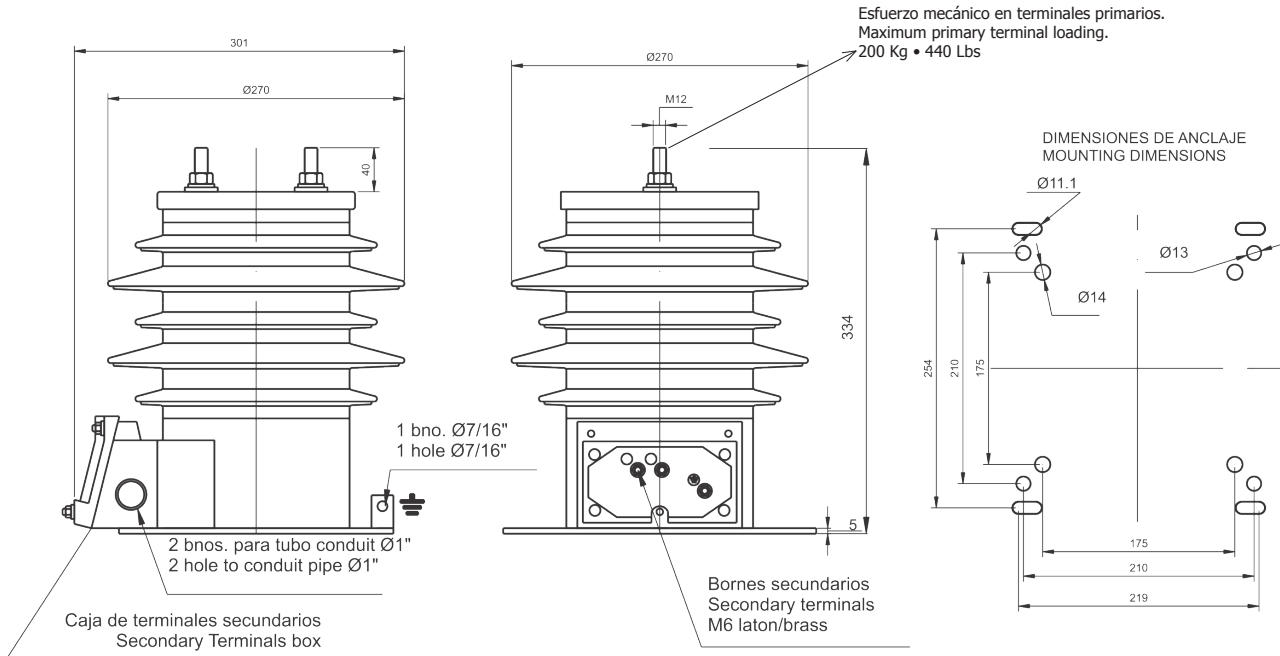
Transformador de intensidad, tipo soporte, diseñado para servicio exterior, encapsulado en resina.
Para medida y/o protección. Construibles bajo normas IEC e IEEE.
Otras normas o características especiales bajo consulta.

Current transformer, support-type, valid for outdoor service, cast resin.
Designed for measurement and/or protection. Manufactured as per standard IEC and IEEE.
Other standards or special technical specification on request.

Nº de Secundarios Number of Secondaries	CLASE DE PRECISION ACCURACY CLASS		POTENCIAS DE PRECISION PARA LAS DIFERENTES INTENSIDADES TERMICAS (I _{th}) BURDENS FOR THE FOLLOWING THERMAL CURRENTS (I _{th})						
	NORMAS • STANDARD		80 IN		100 IN		150 IN		
	IEC	IEEE	IEC	IEEE	IEC	IEEE	IEC	IEEE	
	CI.	CI.	VA	Burd.	VA	Burd.	VA	Burd.	
Un Secundario One Secondary	Medida Measure	0,2	0,3	15	B1	5	B0,5		B0,2
		0,5	0,6	50	B2	30	B1	10	B0,5
		1	1,2	50	B2	50	B1	30	B0,5
	Protección Protection	5P5		30		30		20	
		5P10		20		15		10	
		5P20	BURDEN		C 20		C 20		C 20
IN max.	Simple Relación Primaria Single Primary Ratio		HASTA / TO 1200 A		HASTA / TO 900 A		HASTA / TO 600 A		
	Doble Relación Primaria Double Primary Ratio		HASTA / TO 2 x 600 A 600 x 1200 A		HASTA / TO 2 x 450 A 450x 900 A		HASTA / TO 2 x 300 A 300 x 600 A		

•Estas potencias son orientativas
•Posibilidad D.R.P. por toma en el secundario (consultar potencia).

•These rated outputs are orientative values.
•Posible D.P.R. by secondary tapping (consult burden).



S.R.P. SINGLE PRIMARY RATIO		D.R.P DOUBLE PRIMARY RATIO		S.R.P SINGLE PRIMARY RATIO	
Marca A Mark	Hasta 600A Until	Marca B Mark	Hasta 500X1000A Until	Marca C Mark	Hasta 1200A Until

Peso aprox./ Approx. weight 20 kg



Documento sometido a posibles cambios sin previo aviso. Subject to change without notice.