



TRANSFORMADORES DE CORRIENTE TIPO DONA / Current Transformers

- De 50/5A a 5000/5A
- Aislamiento para 600V
- Capacidad de 5VA
- Diámetro interior:
 - De 50 a 300 A con diámetro interior de 1 ¼ " en caja termoplástica.
 - De 400 a 1200 A con diámetro interior de 2 ½" en caja termoplástica.
 - De 1600 a 2000 A con diámetro interior de 4" con acabado en cinta aislante.
 - De 3000 A y mayor A con diámetro interior de 6" con acabado en cinta aislante.
- Núcleo de acero al silicio.
- Bobina fabricada en alambre magneto de cobre.
- Relación y diámetro interior especial, bajo cotización.



Aplicaciones

- En amperímetros para medición de corriente.

CAPACIDAD	INTERIOR		EXTERIOR		ESPESOR		PESO APROX. KG.
	PULG.	MM	PULG.	MM	PULG.	MM	
50/5	1 1/4	31	3 3/8	86	1 7/8	47	0.435
100/5	1 1/4	31	3 3/8	86	1 7/8	47	0.445
150/5	1 1/4	31	3 3/8	86	1 7/8	47	0.475
200/5	1 1/4	31	3 3/8	86	1 7/8	47	0.455
300/5	1 1/4	31	3 3/8	86	1 7/8	47	0.470
400/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.680
500/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.700
600/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.695
800/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.730
1000/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.755
1500/5	2 1/2	63	4 3/8	111	2	50	0.790
1600/5	4	101	5 3/4	146	1 3/4	44	1.020
2000/5	4	101	5 3/4	146	1 3/4	44	1.105
3000/5	6	152	7 3/4	196	1 3/4	44	1.815
4000/5	6	152	7 3/4	196	1 3/4	44	2.045
5000/5	6	152	7 3/4	196	1 3/4	44	2.145

* Dimensiones (pulg. y mm) y peso (kg) aproximados y sujetos a cambio sin previo aviso.

Aceptamos tarjetas



Laymon Eléctrica S.A. de C.V.

Av. San Nicolás #1811 Nte. Col Primero de Mayo C.P. 64550. Monterrey, N.L. México

Tel.: (81) 8372-0055 ventas@laymon.com.mx www.laymon.com.mx