

AE419 Medición semidirecta en BT sin bornera de pruebas

NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
DPTO NORMAS	COMITE DE NORMAS
Revisión #:	Entrada en vigencia:
AE419	03/02/2005

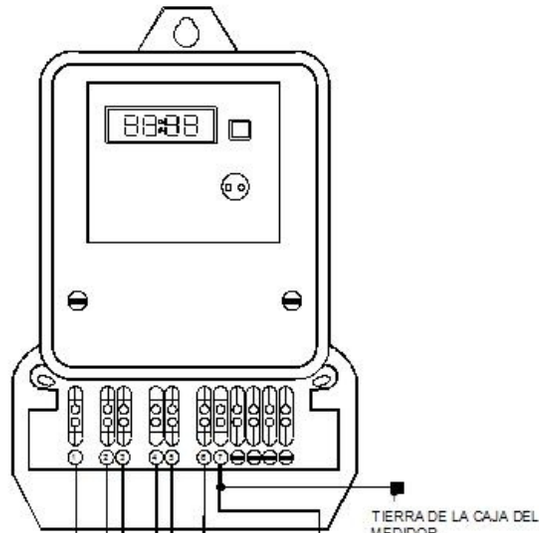


Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>



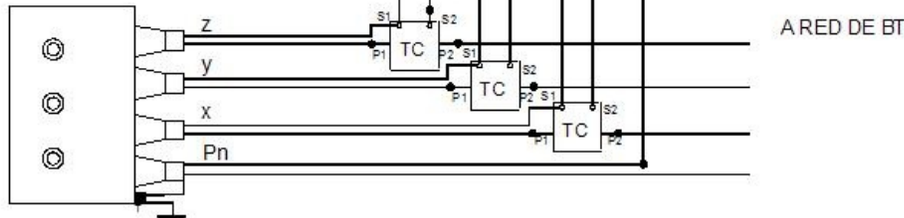
ESQUEMA DE CONEXIONES

MEDIDOR



Uso:
Macromedición para evaluación de pérdidas de energía, en la salida de B.T. de los transformadores. Utilizada en medidores que traen internamente puentado la bobina de tensión y la bobina de corriente por fase.

CABLE MULTICONDUCTOR
7 x 12 AWG.



ESQUEMA ELÉCTRICO

