



TRANSFORMADOR DE CORRIENTE / CURRENT TRANSFORMER

SERIE / SERIES "TCT-3" ANSI IEEE C57.13

CARACTERÍSTICAS / FEATURES

APLICACIONES PARA PROTECCIÓN Y MEDICIÓN DE CORRIENTES / FOR RELAYING AND CURRENT METERING APPLICATIONS
TIPO DE AISLAMIENTO/ INSULATION TYPE

NORMA DE APLICACIÓN / STANDARD
CLASE NOMINAL DE AISLAMIENTO / RATED SYSTEM VOLTAGE
FRECUENCIA / FREQUENCY
NIVEL BASICO DE IMPULSO/ B.I.L.
SERVICIO / SERVICE

ABS COLOR NEGRO UL NO. E121562 /
ABS BLACK COLOUR, UL FILE: E121562

ANSI IEEE C57.13
0.6 kV
60 Hz
10kV
5A



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

RELACIÓN SENCILLA (2) TERMINALES / SINGLE-RATIO (2) TERMINALS										
NÚMERO DE CATÁLOGO ANTERIOR / PREVIOUS CATALOG NUMBER	NÚMERO DE CATÁLOGO / CATALOG NUMBER	RELACIÓN / RATIO	CLASE PARA PROTECCIÓN / RELAY CLASS	METERING CLASS					FT / RF @30°C AMB	RESISTENCIA SEC. / RESISTANCE @ 75°C (OHMS)
				B0.1	B0.2	B0.5	B0.9	B1.8		
TC30-50S0	TCT-50-S3451ZDA	50:5 A	C3	2.4	--	--	--	--	2.0	0.017
TC30-75S0	TCT-75-S3452ZDB	75:5 A	C5	1.2	2.4	--	--	--	2.0	0.025
TC30-100S0	TCT-100-S3453ZDC	100:5 A	C10	0.6	1.2	2.4	--	--	2.0	0.034
TC30-150S0	TCT-150-S3453ZDD	150:5 A	C10	0.6	0.6	1.2	2.4	--	2.0	0.052
TC30-200S0	TCT-200-S3353ZDE	200:5 A	C10	0.3	0.6	0.6	1.2	2.4	1.5	0.081
TC30-250S0	TCT-250-S3353ZCE	250:5 A	C10	0.3	0.3	0.6	0.6	1.2	1.5	0.105
TC30-300S0	TCT-300-S3354ZCE	300:5 A	C20	0.3	0.3	0.3	0.6	1.2	1.5	0.128
TC30-400S0	TCT-400-S3354ZCE	400:5 A	C20	0.3	0.3	0.3	0.6	1.2	1.5	0.135
TC30-500S0	TCT-500-S3354ZBE	500:5 A	C20	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1.5	0.168
N/A	TCT-600-S3354ZBE	600:5 A	C20	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	1.5	0.30
N/A	TCT-800-S3353ZCE	800:5 A	C10	0.3	0.3	0.3	0.6	1.2	1.5	0.30

NOTA: ESTAS DIMENSIONES PUEDEN TENER VARIACIONES DE ± 2mm.
NOTE: THESE DIMENSIONS COULD HAVE VARIATIONS OF ± 2mm.

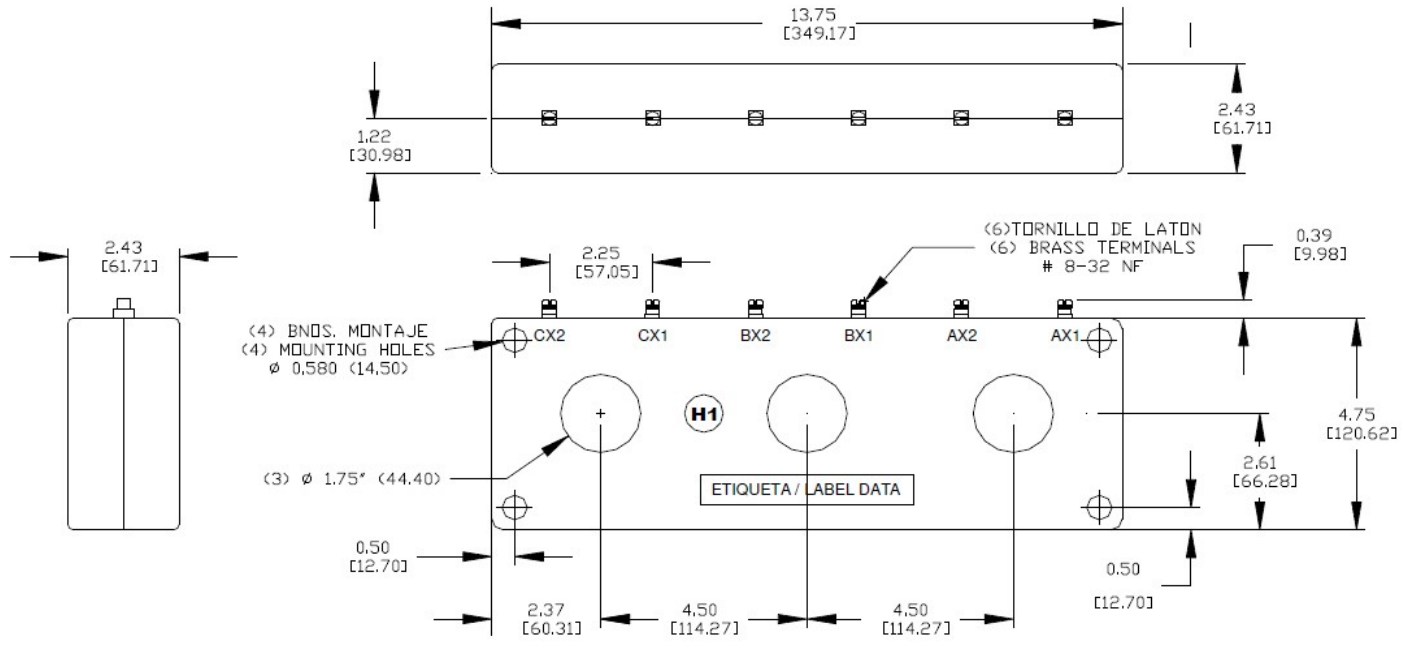
EQUIPOS ELECTRICOS CORE SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTA INFORMACION SIN PREVIO AVISO.
EQUIPOS ELECTRICOS CORE RESERVES THE RIGHT OF MODIFYING THIS INFORMATION WITHOUT A PREVIOUS NOTIFICATION



TRANSFORMADOR DE CORRIENTE / CURRENT TRANSFORMER

SERIE / SERIES "TCT-3" ANSI IEEE C57.13

RELACIÓN SENCILLA / SINGLE-RATIO



DIMENSIONES in [mm] / DIMENSIONS in [mm]

DIAGRAMA DE CONEXIÓN ELÉCTRICA / ELECTRIC CONECTION DIAGRAM

CONEXIONES DE RELACIÓN SENCILLA / SINGLE-RATIO CONECTIONS

