



# TRANSFORMADOR DE CORRIENTE / CURRENT TRANSFORMER

SERIE / SERIES "TCL-3"

IEC-61869-2

## CARACTERÍSTICAS / FEATURES

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

RESINA SINTETICA COLOR NEGRO/SYNTHETIC RESIN BLACK COLOR

NORMA DE APLICACIÓN / STANDARD

IEC-61869-2

CLASE NOMINAL DE AISLAMIENTO / RATED SYSTEM VOLTAGE

17.5kV

FRECUENCIA / FREQUENCY

60Hz

NIVEL BASICO DE IMPULSO/ B.I.L.

95kV

SERVICIO / SERVICE

5A

CORRIENTE TÉRMICA DE C.C. 1seg. / THERMAL CURRENT RATING 1sec. (I<sub>th</sub>)

50 x In

CORRIENTE DINÁMICA DE C.C. / DYNAMIC CURRENT RATING

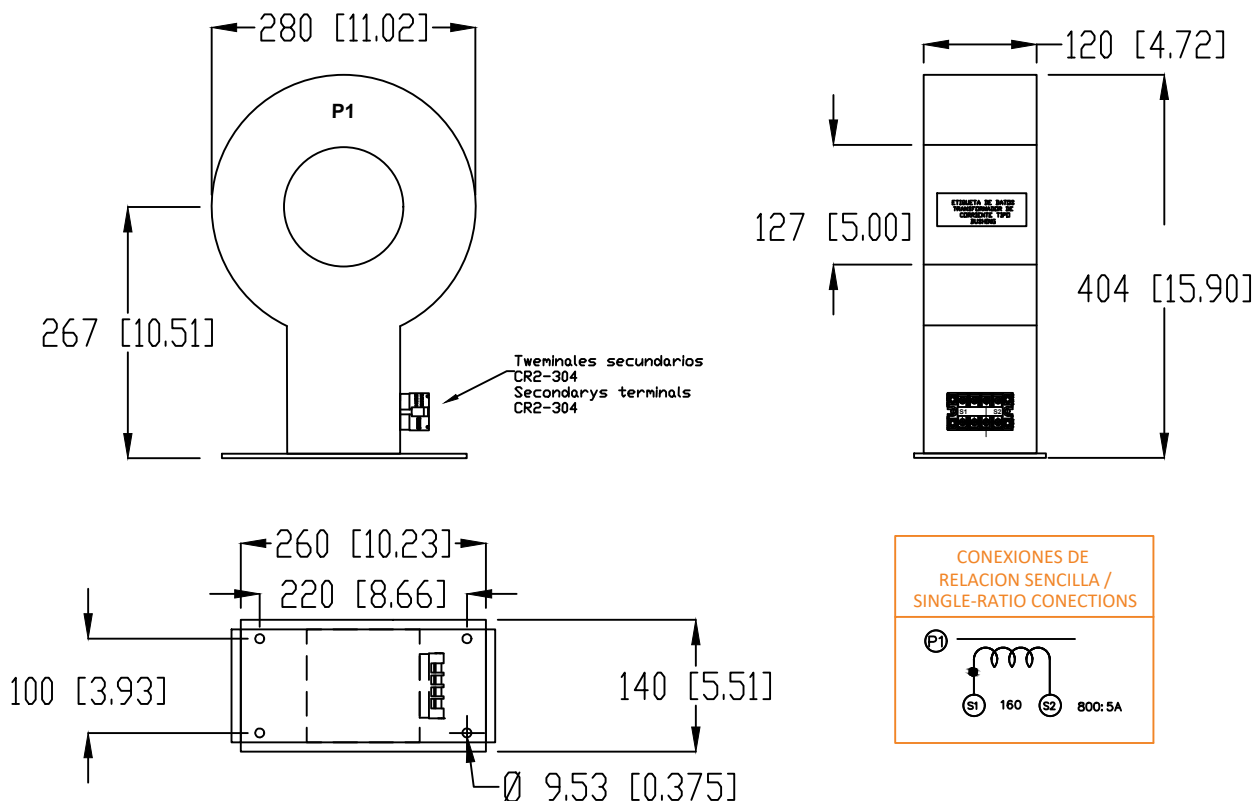
2.5xI<sub>th</sub>



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL FEATURES

NÚMERO DE CATÁLOGO / CATALOG NUMBER	RELACIÓN / RATIO	CLASE DE EXACTITUD / METERING CLASS @ 60HZ	PROTECCION / RELAY CLASS	FT / RF @ 30°C AMB.
TCL-800-S315ZZFO-25	800:5 A	0.2 30VA	N/A	1.2
TCL-800-S315GLZZ-25	800:5 A	N/A	10P20 50VA	1.2

## DIMENSIONES mm [in] / DIMENSIONS mm [in]



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