

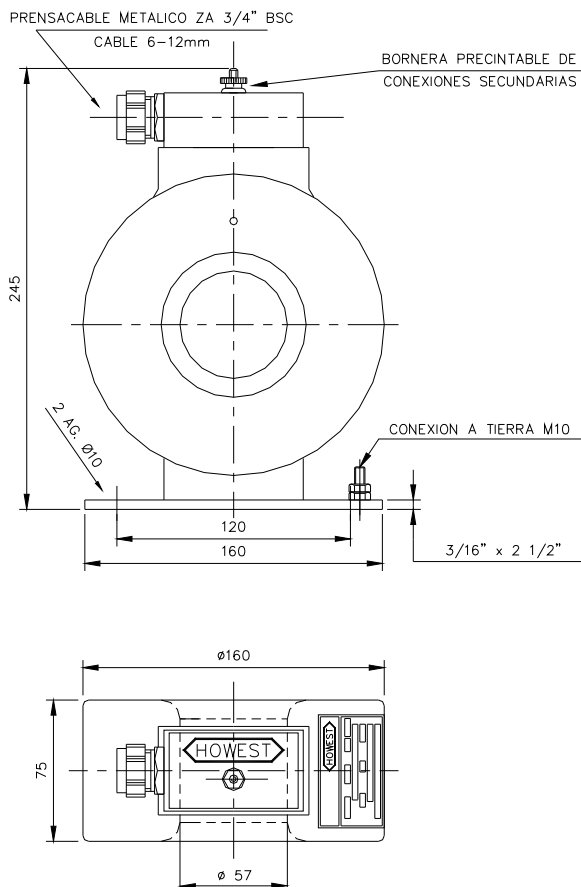


MODELO  
**EPSE**

## TRANSFORMADOR DE CORRIENTE USO EXTERIOR HASTA 1,2 kV

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Transformador de corriente en resina sintética
- Simple relación primaria de 200 a 1000 Amp.
- Corriente secundaria 5 o 1 Amp.
- 1 núcleo (medición o protección)
- Prestación hasta 10 VA
- Clase 0.5 o 0.5s o 5P/10P
- $F_s$ : <5 o >10
- $I_{th}$ : 80xln o hasta 24 kA
- Frecuencia: 50 Hz o 60 Hz. (a pedido)
- Peso: 7 KG
- Normas: IRAM-IEC o ANSI (bajo consulta)



Los valores expuestos son indicativos, cualquier combinación que difiera de ellos consulte a nuestro departamento técnico.

**Hoff y Cía S.R.L.**  
**TRANSFORMADORES DE MEDICIÓN**

CONDE 2646 (1428) BUENOS AIRES - ARGENTINA - TEL.: (5411) 4545-2899/2388  
[info@howest.com.ar](mailto:info@howest.com.ar) / [www.howest.com.ar](http://www.howest.com.ar)



GESTION  
DE LA CALIDAD

RI-9000-271