



proyectos s.a.c.i.

Montevideo 581 3P -H C1019ABK - Tel. 54 011 43714928/54 011 43723795 - Fax. 54 011 43723795
email:proyectos@proyectos1.com.ar - WEB: www.proyectos1.com.ar

Adaptadores de medidas **HT97U**

Características



- Corriente en el primario: 10/200/1000 A. Fondo escala.
- Campo de medida: 1+10, 20+200, 100+1000 A.
- Señal de salida: 1 V.
- Protección mediante diodo.
- Señal: 100mV/A., 5mV/A., 1mV/A.
- Precisión: 0,5% al 1%
- Error máximo: 2% de la lectura.
- Carga interna mínimo:
10A.=100 Ω
200A.=5 Ω
1000A.=1 Ω
- Carga externa mínimo:
100 \times carga interna.
- Precisión a 2000Hz: 1% a 100 A.
- Campo de frecuencia: 40+5000Hz.
- Grado de polución: 2 según IEC 1010-1
- Resistencia dieléctrica:
5,5KV. 50Hz 1 Min.
- Campo de temperatura: -10 + +50°C.
- CAT III 600V.
- Diámetro máx. en cable: 50mm.
- Máx. en barra: 35 \times 35mm o 50 \times 12mm.
- Dimensiones (mm): 102 \times 216 \times 40
- Peso 680g.
- Conexión a la salida: Cable 2 metros, con conector FRB D01.