

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Analizador M1M 12 96x96mm (V/P/E)

CÓDIGO:

27100111AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

Fuente de alimentación auxiliar

Tensión: 100 - 300 Vac/dc
Frecuencia: 50-60Hz

Entrada de medición:

Rango de tensión: 80 – 300 Vac (L-N)
Tipo de tensión: Monofásica, Trifásica (3P, 3P+N)
Frecuencia nominal: 50 - 60Hz
Modo de entrada de corriente: Indirecta con TC
Corriente nominal secundario del transformador: 1A o 5A

Propiedades mecánicas

Dimensiones: 96x96x85mm
Grado IP: Frontal: IP51
Terminales: IP20

Comunicación

MODBUS RTU

Variables eléctricas

- Voltaje (V)
- Corriente (A)
- Frecuencia (Hz)
- Factor de potencia ($\cos \phi$)
- Potencia activa (W)
- Energía (kWh)

