



SM101C



Central modular de medida comunicante

Características técnicas

Frecuencia

Frecuencia	50 - 60 Hz
------------	------------

Dimensiones

Altura	67 mm
Anchura	73 mm
Profundidad	50 mm

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Capacidad

Número de módulos	4
-------------------	---

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-10 - 55 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-20 - 70 °C

Conectividad

Tipo de conector/enchufe	Borne de tornillo
--------------------------	-------------------

Conexión

Sección transversal de conductor flexible	0.5 - 4 mm ²
Sección transversal de conductor rígido	0.5 - 4 mm ²

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal	5 W
Consumo de energía VA	5 VA

Equipo

Tipo de visualización	Digital
-----------------------	---------

Medición

Rango de medición de frecuencia	45 - 65 Hz
Ejecución del dispositivo de medición	Multímetro
Rango de medición de corriente	0 - 9999 A

Instalación, montaje

Montaje en	Perfil DIN
------------	------------

Funciones

Clase de precisión

0.005

Power supply

Tensión de alimentación

230 V +10 %/-15 %