



SM101E

**Central modular de medida**

**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 <sup>2</sup>
Sección transversal de conductor rígido	0.5 - 4 mm <sup>2</sup>

**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
--------------------	-------

**Sostenibilidad**

Sin halógenos	Sí
REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí