

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 mm²

Sección transversal de conductor rígido 0.5 - 4 mm²

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 %