



SM103E

Central de medida evolución

Características técnicas

Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

Dimensiones

Altura 96 mm

Anchura 96 mm

Profundidad 60 mm

Seguridad

Clase de protección de entrada (IP) IP51

Capacidad

Número de módulos 5

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -10 - 55 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -20 - 80 °C

Conectividad

Tipo de conexión Borne de tornillo

Conexión

Sección transversal de conductor flexible 2.5 - 6 mm²

Sección transversal de conductor rígido 2.5 - 6 mm²

Potencia

Potencia total disipada en condiciones de Intensidad nominal 10 W

Consumo de energía VA 10 VA

Equipo

Tipo de visualización LCD

Medición

Rango de medición de frecuencia 45 - 65 Hz

Tipo del dispositivo de medición Multímetro

Rango de medición de corriente 0 - 9995 A

Instalación, montaje

Montaje en Empotrado
Montaje en superficie

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí