



SM103E



## Central de medida evolución

### Características técnicas

#### Frecuencia

Frecuencia 50 - 60 Hz

#### Dimensiones

Altura 96 mm

Anchura 96 mm

Profundidad 60 mm

#### Seguridad

Índice de protección 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 conector/enchufe Borne de tornillo

#### Conexión

Sección transversal de conductor flexible 2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Sección transversal de conductor rígido 2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

#### 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

Ejecución del dispositivo de medición Multímetro

Rango de medición de corriente 0 - 9995 A

#### Instalación, montaje

Montaje en Empotrado, Montaje en superficie