



SM101E

## Analizador rede modular

### Características técnicas

#### Arquitectura

Modo de fixação Calha DIN

#### Configuração

Nº de módulos 4

#### Principais características eléctricas

Tensão alternada estipulada de utilização 200 / 230 / 277 V

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

#### Dimensões

Profundidade produto instalado 50 mm

Altura produto instalado 45 mm

Comprimento 67 mm

Largura produto instalado 73 mm

#### Potência

Potência consumida 5 VA

Potência total dissipada em IN 5 W

#### Medição

Gama de medida da frequência 45 a 65 Hz

Intervalo de medida da tensão 50 a 500 V

Tipo de aparelho de medida multímetro

#### Instalação, montagem

Tipo de montagem Calha DIN

#### Ligação

Tipo de ligação Borne com parafusos

#### Equipamento

Tipo de display Digital

#### Segurança

Índice de protecção IP IP20

atishalogenfreeexternallymaintained Yes

#### Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10...55 °C

Temperatura de armazenamento /  
transporte -20...70 °C