

SM101E

## Multimetro Digitale V-I-F-P-Q-A-Cosfi-Tempo 4 M. Din

Proprietà tecniche

Des	ı	q	r

Modalità di fissaggio	guida DIN
Funzioni	
Classe di precisione	0.5%

# Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	200 / 230 / 277 V
Frequenza nominale	50/60 Hz

#### Potenza

Potenza assorbita in VA	5 VA
Potenza dissipata totale	5 W

## Misure

Campo di misura della frequenza	45 a 65 Hz
Campo di misura della tensione	50 a 500 V
Tipo di strumento di misura	multimetro

#### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	50 mm
Altezza del prodotto installato	45 mm
Lunghezza	67 mm
Larghezza prodotto installato	73 mm

## Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	guida DIN
ripo di montaggio	quida Din

# Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	0,5 / 4mm²
Sezione minima con cavo rigido	0,5 / 4mm²
Tipo di connessione	a vite

## Equipaggiamento

Tipo di display	digitale

#### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IDOU
Grado di protezione dell'involucio	IP20

# Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-1055 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-2070 °C