



SM101C

Multimetro digitale V-I-F-P-Q-A-Cosfi-kWh RS485 Jbus Modbus 4M

Caratteristiche tecniche

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Serie

Altezza	67 mm
Larghezza	73 mm
Profondità	50 mm

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Numero di moduli

Numero di moduli	4
------------------	---

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 55 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-20 - 70 °C

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

Connessione

Sezione conduttore flessibile	0.5 - 4 mm ²
Sezione conduttore rigido	0.5 - 4 mm ²

Potenza

Potenza dissipata totale	5 W
Potenza assorbita VA	5 VA

Equipaggiamento

Tipo di display	Digitale
-----------------	----------

Misura

Campo di misura della frequenza	45 - 65 Hz
tipo di strumento di misura	Multimetro
Intervallo di misura corrente	0 - 9999 A

Installazione, montaggio

Montaggio su	Guida DIN
--------------	-----------

Funzioni

Classe di precisione	0.005
----------------------	-------

Alimentazione

Tensione di rete	230 V +10%/-15%
------------------	-----------------

Sostenibilità

Senza alogeni	Sì
Conformità REACH - SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì