



SM501

Voltmetro Digitale 0 - 500 V 4 M. Din

Caratteristiche tecniche

Numero di moduli

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

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-10 - 55 °C
-------------------------	-------------

Temperatura di magazzino/trasporto	-40 - 70 °C
------------------------------------	-------------

Connettività

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

Connessione

Sezione conduttore flessibile	6 mm ²
-------------------------------	-------------------

Sezione conduttore rigido	10 mm ²
---------------------------	--------------------

Potenza

Potenza dissipata totale	3,50 W
--------------------------	--------

Potenza assorbita VA	3,50 VA
----------------------	---------

Serie

Altezza	90 mm
---------	-------

Larghezza	70 mm
-----------	-------

Profondità	54 mm
------------	-------

Misura

tipo di strumento di misura	Voltmetro
-----------------------------	-----------

Protezione

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

Funzioni

Classe di precisione	0,01
----------------------	------

Installazione, montaggio

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

Frequenza

Frequenza	45 - 65 Hz
-----------	------------

Equipaggiamento

Numero di canali	3
------------------	---

Sostenibilità

Conformità REACh - SVHC free	Si
------------------------------	----

Conformità ROHS	Si
-----------------	----