



Voltmetru digital 0-500V

SM501

Arhitectura

Tip de montaj	Sina DIN
---------------	----------

Functii

Clasa de precizie	1%
-------------------	----

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	230 V
Frecventa	45/65 Hz

Putere

Putere absorbita	3,5 VA
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	3,5 W

Masura

Interval de masurare a tensiunii	0 / 500 V
Tipul echipamentului de masura	Voltmetru

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	54 mm
Înălțimea produsului instalat	90 mm
Latime produsului instalat	70 mm

Montare

Tip de montaj	Sina DIN (REG)
---------------	----------------

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil	6 mm ²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid	10 mm ²
Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare

Echipament

Numar cifre	3
-------------	---

Protectie

Tip de protectie IP	IP20
---------------------	------

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-10 55 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 70 °C