



## Voltmeter digitaal 0 - 500 V

SM501

### Design

Montagevoorschriften	DIN-rail
----------------------	----------

### Functies

Nauwkeurigheidsklasse	1 %
-----------------------	-----

### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	45/65 Hz
Nominale spanning (wisselstroom)	230 V

### Vermogen

Opgenomen vermogen in VA	3,5 VA
Vermogensverlies bij nominale stroom	3,5 W

### Meting

Spanning meetbereik	0 tot 500 V
Type meetinstrument	Voltmeter

### Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	54 mm
Hoogte geïnstalleerd product	90 mm
Breedte geïnstalleerd product	70 mm

### Montage

Montagewijze	DIN-rail (inbouwcomponenten)
--------------	------------------------------

### Aansluiting

Aansluitdoorsnede massieve aders	10 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede soepele aders	6 mm <sup>2</sup>
Soort verbinding	schroeftechniek

**Samenstelling**

---

Aantal digits	3
---------------	---

---

**Veiligheid**

---

Beschermingsgraad (IP)	IP20
------------------------	------

---

**Gebruiksvoorwaarden**

---

Opslagtemperatuur	-40 tot 70 °C
-------------------	---------------

---