



SM500

Analoges Voltmeter Direktmessung 500V

Technische Eigenschaften

Kapazität

Anzahl Module	4
---------------	---

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 50 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 10 mm ²

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	3,50 W
Leistungsaufnahme VA	3 VA

Abmessungen

Höhe	90 mm
Breite	70 mm
Tiefe	54 mm

Messung

Messgeräteart	analog
---------------	--------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Funktionen

Genauigkeitsklasse	0.015
--------------------	-------

Installation, Montage

Montage auf	DIN Schiene
-------------	-------------

Frequenz

Frequenz	45 - 65 Hz
----------	------------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja