



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 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 10 mm²

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