



SM250

Analoges Amperemeter Wandlermessung 0-250 A

Technische Eigenschaften

Kapazität

Anzahl Module 4

Messung

Strommessbereich 0 - 250 A

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -25 - 50 °C

Lager-/Transporttemperatur -40 - 80 °C

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 1 - 6 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1.5 - 10 mm²

Abmessungen

Höhe 85 mm

Breite 70 mm

Tiefe 54 mm

Messung

Messgeräteart analog

Leistung

Leistungsaufnahme VA 1.10 VA

Sicherheit

Schutzart IP IP20

Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene

Funktionen

Genauigkeitsklasse 0.015

Spannung

Isolationsspannung U_i 2000 V

Frequenz

Frequenz 45 - 65 Hz

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 1.10 W

Nachhaltigkeit

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja