



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

IP-Klasse (Ingress Protection) 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-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja