



SM101E

Multimessgerät, 3phasig, über Wandlermessung, für Messung von U,I,P,Q,S

Technische Eigenschaften

Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

Abmessungen

Höhe 67 mm

Breite 73 mm

Tiefe 50 mm

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Kapazität

Anzahl Module 4

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -10 - 55 °C

Lager-/Transporttemperatur -20 - 70 °C

Konnektivität

Anschlussart Schraubanschluss

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 0.5 - 4 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 0.5 - 4 mm²

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 5 W

Leistungsaufnahme VA 5 VA

Ausstattung

Ausführung Bedientableau Digital

Messung

Frequenzmessbereich 45 - 65 Hz

Messgeräteart Multimeter

Strommessbereich 0 - 9999 A

Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene

Funktionen

Genauigkeitsklasse 0.005

Nachhaltigkeit

Halogenfrei Ja

REACH-SVHC frei Ja

RoHS-konform Ja