



SM101C

Multimeßgerät, 3ph, über Wandlermessung, RS485 Schnittstelle, Messung U,I,P,Q,S

Technische Merkmale

Architektur

Montageart DIN-Schiene

Ausführung

Anzahl Module 4

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue 200 / 230 / 277 V

Frequenz 50/60 Hz

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 50 mm

Höhe installiertes Produkt 45 mm

Länge 67 mm

Breite installiertes Produkt 73 mm

Leistung

Leistungsaufnahme 5 VA

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom 5 W

Messung

Frequenzmessbereich 45 bis 65 Hz

Spannung Messbereich 50 bis 500 V

Messgeräteart Multimeter

Montage

Montageart DIN-Schiene (REG)

Anschluss

Anschlussart Schraubtechnik

Ausstattung

Bedientableau Ausführung digital

Kanalanzahl 4

Sicherheit

Schutzart IP20

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja

Halogenfrei Ja

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-10...55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C
