



SM101C

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

Technische Merkmale

Frequenz	
Frequenz	50 - 60 Hz
Abmessungen	
Höhe	67 mm
Breite	73 mm
Tiefe	50 mm
Sicherheit	
Schutzart IP	IP20
Kapazität	
Anzahl Module	4
Einsatzbedingungen	
Betriebstemperatur	-10 - 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 - 70 °C
Konnektivität.	
Anschluss-/Steckertyp	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

Spannungsversorgung Versorgungsspannung 230 V +10%/-15%