

SM103E

agardio.measure Analizator parametrów sieci tablicowy, TrueRMS

Specyfikacja techniczna

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Wymiary

Wysokość 96 mm

Szerokość 96 mm

Głębokość 60 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP51

Pojemność

Liczba modułów 5

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 55 °C

Temperatura przechowywania/transportu -20 - 80 °C

Łączność

Typ złącza/wtyku Zacisk śrubowy

Rodzaj połączenia

Przekrój poprzeczny przewodu elastycznego 2.5 - 6 mm²

Przekrój poprzeczny przewodu sztywnego 2.5 - 6 mm²

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego 10 W

Pobór mocy VA 10 VA

Sprzęt

Typ wyświetlacza LCD

Pomiar

Zakres częstotliwości 45 - 65 Hz

Typ urządzenia pomiarowego Multimetr

Zakres pomiarowy natężenia prądu 0 - 9995 A

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy, Montaż powierzchniowy