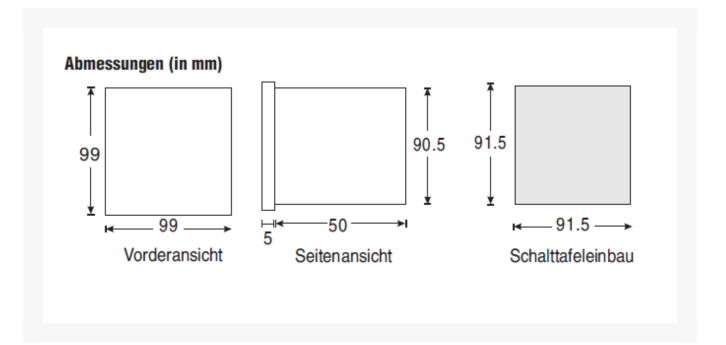


Multifunktionsmessgerät, dreiphasig, 7 Messgrößen, 1xPulsausgang, LCD-Anzeigen

Produktbilder





Beschreibung

Features

30 Spannung (TRMS), 30 Strom (TRMS)

30 Leistung und Leistungsfaktor

30 Wirkenergie, Blindenergie, Scheinenergie

Programmierbarer Strom-/Spannungswandler primär/Sekundär

Stromwandler Korrektur

RHD Klirrfaktor

Messung des Neutralleiterstroms Pulsweitenauswahl (variabel)

Impulsausgang

Technische Details

Spannungsversorgung* 100 -240V AC

Anzeige LCD mit Hintergrundbeleuchtung, 4 Zeilen, 5. Zeile mit 8 Ziffern

zur Anzeige der Energie

Netzart 3/4 Leiter, 3-Leiter, 2-Leiter

Nennspannung 11-300V AC, (L-N), 19-519V AC, (L-L)

Spannung (L-N/L-L), Strom: +-0,5% des Messbereichs

Genauigkeit Leistungsfaktor: +-0,01

Frequenz: +-0,1% (für V>20V L-N, V>35V L-L)

Display 4 x4 Ziffern, 1 x 8 Ziffern

Speicher 10 Jahre (für Energie)

Gehäuseart Schalttafeleinbauart, Befestigungsvorrichtung

Abmessung (LxBxT) 99x99x50mm

Schutzart Frontseitig IP20, Rückseitig IP00

Mehr Informationen

Lieferzeit	Versandfertig in 48 Stunden*
Lieferumfang	Multifunktionsgerät Bedienungsanleitung Einzeln verpackt

