

Stromwandler für Fronius Smart Meter

Flexibel messen

PV-Optimierung ohne Risiko: In großen PV-Anlagen kann hoher Ausgangsstrom nicht mehr mit direkt messenden Smart Metern erfasst werden. Der Stromwandler Fronius Smart Meter CT wandelt den gemessenen Strom in ein Signal um, das zuverlässig gemessen und umgerechnet wird. Die Installation des Fronius Smart Meter CT ist dabei besonders komfortabel: Dank Split-Core-Technologie kann der Stromwandler um die Leitung gelegt werden, ohne dass das Kabel für die Installation abgeklemmt werden muss.



			Fronius Smart Meter CT A				
			100A/5A	150A/5A	200A/5A	250A/5A	400A/5A
Technische Daten	Kompatible Fronius Smart Meter		Fronius Smart Meter TS 5kA-3 Fronius Smart Meter 50kA-3				
	Genauigkeit		1 ¹				
	Installationsart		Klappwandler				
	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	mm	66,5 x 45 x 34,4			81,5 x 57 x 38,4	
	Durchmesser	mm	24				36
	Kabellänge	m	1				
	Temperaturbereich	°C	-40 bis +65				
Bürde	Klasse 1	VA	0,3	1	1	2,5	5

¹ Abhängig von der Bürde



			Fronius Smart Meter CT V		
			100A/333mV	250A/333mV	400A/333mV
Technische Daten	Kompatible Fronius Smart Meter		Fronius Smart Meter WR 100-600 V-3 Fronius Smart Meter IP		
	Genauigkeit		1		
	Installationsart		Klappwandler		
	Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	mm	46 x 31,5 x 31,5	66,5 x 45 x 34,4	81,5 x 57 x 38,4
	Durchmesser	mm	16	24	36
	Kabellänge	m	1		
	Temperaturbereich	°C	-40 bis +65		