

MEDIDOR FOTOVOLTAICO SMART METER MONOFÁSICO 100A / 40A



DESCRIPCIÓN:

100 A / 40 A para serie R5 y R6 con sec-kit para paralelo.

Transformador de corriente (CT) split-core de alta precisión diseñado específicamente para su uso con los Smart Meters trifásicos SAJ de las series R5 y R6.

Permite la medición segura y precisa de corrientes hasta 100 A en instalaciones fotovoltaicas y sistemas de monitorización de energía.



CARACTERÍSTICAS:

Modelo	SMART METER MONOFÁSICO 100 A / 40A
Código	SF14477
Tipo de aplicación	Monitorización de carga doméstica
Interfaz de comunicación	WiFi / LAN / Bluetooth / RS485
Intervalo de recolección de datos (min)	1~30 (Opcional), 10 (Estándar)
Método de actualización de firmware	Puerto serie / Remota
Método de acceso a datos	APP / Web / Sever
Display	LED
Aplicación	Monofásico
Parámetros eléctricos	
Tensión de entrada	100-240 Vac
Frecuencia de entrada	50 / 60 Hz
Potencia estática (W)	<0,8
Potencia máxima instantánea (W)	<5
Parámetros ambientales	
Rango de temperatura de operación	-25 °C ~ 60 °C
Rango de temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ 70 °C
Dimensiones (H x W x D) (mm)	84,4 x 36 x 65,5
Peso (g)	600
Grado de protección	IP20
Otros	
Montaje	Carril DIN