



Scheda Tecnica

EnergyMeter

L'EnergyMeter registra i consumi elettrici dell'abitazione. Questi dati sono visibili sull'Energy Manager Portal, per ottimizzare l'autocomsumo. E' usato come integrazione dell'EnergyManager per registrare i consumi di pompe di calore, climatizzatori o per monitorare la produzione degli inverter fotovoltaici. L'Energy-Meter è un contatore trifase conforme con EN 61036 e si installa direttamente su barra DIN.



Dati Tecnici

Tensione di alimentazione	3 x 230 V/400 V AC
Corrente misurata/corrente limite	20 A / 80 A
Classe di precisione	1; non certificata; non adatta per la preventivazione
Comunicazione	50 (1000 imp/kWh); lunghezza impulso 50: 90 ms
Display	LCD display (senza retroilluminazione) 6 cifre + 2 decimali = 999999,99 kWh
Range Operativo	184-265 VAC / 0,1 ~ 80 A
Frequenza	50 Hz (+/- 10%)
Consumo Interno	< 10 VA, 2 W
Range di Temperatura	-25°C a +55°C

Campo di Utilizzo

Per misura trifase di carichi/generatori

Spazio richiesto per l'installazione 76 mm (= 4,2 HP)

Tipo Monodirezionale con morsetti

Certificazioni

CE - EN61052-11

CE - EN61053-21



SOLARWATT Service

EnergyManager ready

integrazione completa con il sistema di gestione energia EnergyManager

Garanzia di origine

Made in Germany

Consulenza professionale

Grazie ed esperti del settore, anche in loco