

# **EM Trend**

## REGOLAZIONE / GESTIONE ENERGETICA

#### Massima efficacia dell'energia elettrica autoprodotta

Rendete la vostra pompa di calore ancora più intelligente. Con questa soluzione di gestione energetica ci riuscirete con incredibile facilità. Il modulo di estensione per il vostro Internet Service Gateway misura la potenza elettrica immessa o prelevata dalla rete elettrica nel punto di allaccio dell'edificio, grazie a un contatore elettrico compatibile. Così l'energia in eccesso può essere immagazzinata aumentando le temperature nel vostro puffer o accumulo ACS, ed anche nell'edificio stesso.



#### Le caratteristiche principali

Utilizzo ottimizzato della corrente solare per l'esercizio della pompa di calore a inverter

Costi di produzione acqua calda e per riscaldamento sempre più bassi, grazie alla vantaggiosa corrente solare

Combinabile con qualsiasi impianto FV

Semplicità d'uso



COD. PRODOTTO: 337397





Tipo	EM Trend
Codice art.	337397

Dati tecnici			
--------------	--	--	--

Osservare l'elenco delle compatibilità. L'utilizzo di una tariffa di corrente di riscaldamento con misurazione separata non viene supportato. L'azionamento di un impianto solare termico può compromettere il funzionamento di EM Trend, poiché in questo caso non possono essere effettuate previsioni di fabbisogno affidabili.



### Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi: al numero telefonico 0844 333 444

### I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza: www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

### Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.