

Sensore di temperatura a contatto per pannelli fotovoltaici con uscita Modbus



Sensore di temperatura a contatto per pannelli fotovoltaici con uscita Modbus.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

246,44 €

Prezzo: 246,44 €

Prezzo IVA esclusa: 202,00 €

Sconto

IVA: 44,44 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Il **sensore di temperatura a contatto** per pannelli fotovoltaici con uscita Modbus è una soluzione avanzata progettata per il monitoraggio preciso della temperatura nei pannelli solari.

Progettato per un'integrazione semplice nei sistemi di monitoraggio energetico come **MyVirtuoso Home** e [Contact Pro FV](#), questo dispositivo permette un controllo continuo dei parametri critici dell'impianto.

Questo dispositivo è integrato con l'HEMS MyVirtuoso Home grazie all'[interfaccia/attuatore MyMB per sistemi ModBus \(Cod. 01335-2085-00\)](#). In questo modo, tutte le informazioni verranno inviate all'HUB, il quale mostrerà i valori all'utente attraverso l'applicazione.

Robusto e resistente agli agenti atmosferici, il sensore è costruito per operare in condizioni ambientali difficili, garantendo lunga durata e prestazioni affidabili.

L'installazione è facilitata dall'adesivo ad alta tenuta per il montaggio su superfici piane, rendendolo una scelta pratica e conveniente.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

// //