

# SOL-ES-PRO-RC - Sensore



1074982

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074982>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Il sensore di radiazione solare al silicio di IMT Technology GmbH, tipo Si-RS485TC-T-MB, viene utilizzato per misurare l'irraggiamento in  $W/m^2$ . Il valore di misura è disponibile via Modbus/RTU (RS-485).



## Descrizione del prodotto

Tutti i "sensori ambientali Solarline" (SOL-ES) sono accessori per la stazione meteorologica di Phoenix Contact. Sono particolarmente adatti per l'acquisizione di dati meteorologici in impianti fotovoltaici.

## NOTE IMPORTANTI

### Accessori necessari

Per collegare il sensore SOL-ES-PRO-RC alla stazione meteorologica Phoenix Contact occorre utilizzare un connettore M12 separato (codice articolo 1424668, vedere "Accessori").

### Impostazioni MODBUS/RTU

In fabbrica l'indirizzo Modbus, la velocità di trasmissione e il formato di trasmissione vengono adattati in modo tale da essere compatibili con tutti i comuni sensori meteo SOL-ES (indirizzo: 90, velocità di trasmissione: 19200, formato di trasmissione: 8E1).

Un ulteriore adesivo con le impostazioni Modbus di fabbrica è applicato al sensore sotto la targhetta di identificazione.

## I vantaggi

- Con rilevamento temperatura interno
- Conformemente a IEC 61724-1, Classe A (massima precisione)

## Dati commerciali

Codice articolo	1074982
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DTHAAA
Codice prodotto	DTHAAA
GTIN	4055626777627
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,35 kg
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,35 kg
Numero tariffa doganale	85414900
Paese di origine	DE

# SOL-ES-PRO-RC - Sensore



1074982

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074982>

## Dati tecnici

### Note

Indicazione sulla documentazione	Per i dati tecnici consultare la scheda tecnica specifica dell'articolo nell'area "Download"
----------------------------------	--

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Sensore
------------------	---------

# SOL-ES-PRO-RC - Sensore



1074982

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1074982>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27143137
ECLASS-15.0	27143137

### ETIM

ETIM 10.0	EC000926
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43201500
-------------	----------

## Environmental product compliance

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-7
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---