

SOL-ES-PRO-MT - Sensor



1074983

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074983>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



PV-Modultemperatursensor der Lambrecht Meteo GmbH besteht aus Pt 100 Modbus-Umsetzer und Pt 100-Temperatursensor. Der Messwert steht per Modbus/RTU (RS-485) zur Verfügung.

Produktbeschreibung

Alle "Solarline Environment Sensors" (SOL-ES) werden per Plug-and-Play mit der Phoenix Contact Wetterstation (siehe Zubehör) eingesetzt. Sie sind insbesondere für die Wetterdatenerfassung in Photovoltaikanlagen geeignet.

WICHTIGER HINWEIS:

Für den Anschluss des Sensors SOL-ES-PRO-MT an die Phoenix Contact Wetterstation muss der im Lieferumfang enthaltene Modbus-Umsetzer kundenseitig in ein geeignetes Gehäuse mit 24-V-Spannungsversorgung eingebaut werden.

Ihre Vorteile

- Entspricht IEC 61724-1, Klasse A (höchste Genauigkeit)
- Auto-Konfigurationsregister für eine Plug-and-Play Inbetriebnahme
- Einfache Einstellung der Modbus-Adresse über einen Drehkodierschalter

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1074983
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	R1 - Gehäuse+Schaltkästen
Produktschlüssel	DTHAAA
GTIN	4055626777634
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	186,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	186,3 g
Zolltarifnummer	90251900
Ursprungsland	DE

SOL-ES-PRO-MT - Sensor

1074983

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074983>



Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Dokumentation

Technische Daten siehe Datenblatt unter dem Reiter "Downloads"

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Sensor

SOL-ES-PRO-MT - Sensor

1074983

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074983>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27143137
ECLASS-15.0	27143137

ETIM

ETIM 9.0	EC000926
----------	----------

UNSPSC

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

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-7
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de