

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074975



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.



Windrichtungssensor der Lambrecht Meteo GmbH. 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.

Zugehöriges Montagematerial ist als Zubehör erhältlich.

Ihre Vorteile

- Elektronisch geregelte Heizung
- Entspricht IEC 61724-1, Klasse A (höchste Genauigkeit)
- · Einfache Traversen-Montage (siehe Zubehör)

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 1074975 |
|--|---------------------------|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | R1 - Gehäuse+Schaltkästen |
| Produktschlüssel | DTHAAA |
| GTIN | 4055626776989 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 0,35 kg |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 0,35 kg |
| Zolltarifnummer | 90158020 |
| Ursprungsland | DE |



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074975



Technische Daten

Hinweise

| | Hinweis zur Dokumentation | Technische Daten siehe artikelspezifisches Datenblatt im Bereich "Downloads" |
|----------------------|---------------------------|--|
| Artikeleigenschaften | | |
| | Produkttyp | Sensor |



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074975



Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27143137 | | | |
|--------|-------------|----------|--|--|--|
| | ECLASS-15.0 | 27143137 | | | |
| ETIM | | | | | |
| | ETIM 9.0 | EC000926 | | | |
| UNSPSC | | | | | |

43201500

1074975

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1074975



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 "Herstellererklärung". 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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de