

# SOL-RPL-KS-MON-12X25A - PV-String-Überwachungsmodul



1785248

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1785248>

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-String-Überwachungsmodul für Photovoltaikanlagen, 12x Strommessung bis 25 A per Hall-Sensor, Spannungsmessung, 2x Digitaleingang, 1x Analogeingang (Pt 100), integrierter Temperatursensor, RS-485 Kommunikation, Ersatzteil für Generatoranschlusskästen von Phoenix Contact

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1785248
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	DV
Produktschlüssel	DTHTXB
GTIN	4067923402270
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1 kg
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1 kg
Zolltarifnummer	90308900
Ursprungsland	DE

# SOL-RPL-KS-MON-12X25A - PV-String-Überwachungsmodul



1785248

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1785248>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gateways/Proxies
------------	------------------

# SOL-RPL-KS-MON-12X25A - PV-String- Überwachungsmodul



1785248

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1785248>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27242608
ECLASS-15.0	27242608

### ETIM

ETIM 10.0	EC001604
-----------	----------

# SOL-RPL-KS-MON-12X25A - PV-String-Überwachungsmodul



1785248

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1785248>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)