

# EEM-RS485-PCM - Programmieradapter



1551889

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1551889>

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.

RS485-USB-Kommunikationsadapter zum Auslesen und Konfigurieren von DC-Energiezählern



## Kaufmännische Daten

|  |               |
|--|---------------|
| Artikelnummer                            | 1551889       |
| Verpackungseinheit                       | 1 Stück       |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück       |
| Verkaufsschlüssel                        | CM            |
| Produktschlüssel                         | CMMC31        |
| GTIN                                     | 4067923029361 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 42 g          |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 38 g          |
| Zolltarifnummer                          | 85176200      |
| Ursprungsland                            | DE            |

# EEM-RS485-PCM - Programmieradapter



1551889

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1551889>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Produkttyp | Programmieradapter |
|------------|--------------------|

### Elektrische Eigenschaften

|                    |             |
|--------------------|-------------|
| Nennspannung $U_N$ | 5 V (USB)   |
|                    | 12 V (RJ12) |
| Nennstrom $I_N$    | 150 mA      |

### Anschlussdaten

RS-485

|              |      |
|--------------|------|
| Anschlussart | RJ12 |
|--------------|------|

### Maße

|        |         |
|--------|---------|
| Breite | 25,5 mm |
| Höhe   | 8,4 mm  |

### Kabel / Leitung

|               |         |
|---------------|---------|
| Leitungslänge | 1080 mm |
|---------------|---------|

# EEM-RS485-PCM - Programmieradapter



1551889

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1551889>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371392 |
| ECLASS-15.0 | 27371392 |

### ETIM

|           |          |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002886 |
|-----------|----------|

## Environmental product compliance

### EU RoHS

|  |        |
|--|--------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja     |
| Ausnahmeregelungen soweit bekannt              | 7(c)-I |

### China RoHS

|  |  |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50  |
|  | 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 % |
|---|--|