

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul



2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

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.



Vormontiertes Relaismodul mit Push-in-Anschluss, bestehend aus: Relaissockel mit Auswerfer und Leistungskontaktrelais. Kontaktausführung: 1 Wechsler. Eingangsspannung: 24 V DC

## Produktbeschreibung

Die steckbaren elektromechanischen und Solid-State-Relais der Produktfamilie RIFLINE complete sind ebenso wie die Grundsockel nach UL 508 recognized zugelassen. Die entsprechenden Zulassungen sind bei den jeweiligen Einzelkomponenten abrufbar.

## Kaufmännische Daten

|  |                      |
|--|----------------------|
| Artikelnummer                            | 2903370              |
| Verpackungseinheit                       | 10 Stück             |
| Mindestbestellmenge                      | 1 Stück              |
| Verkaufsschlüssel                        | G1 - Relais          |
| Produktschlüssel                         | CK6528               |
| Katalogseite                             | Seite 318 (C-5-2019) |
| GTIN                                     | 4046356731942        |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 27,78 g              |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 24,2 g               |
| Zolltarifnummer                          | 85364110             |
| Ursprungsland                            | CN                   |

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Set besteht aus

### RIF-0-BPT/21 - Relaissockel

2900958

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900958>



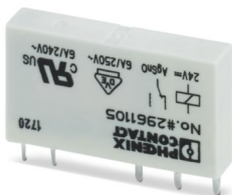
Relaissockel RIF-0..., für Miniaturleistungsrelais mit 1 Wechsler oder baugleiche Solid-State-Relais, Push-in-Anschluss, zur Montage auf NS 35/7,5

---

### REL-MR- 24DC/21 - Einzelrelais

2961105

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2961105>



Steckbares Miniaturleistungsrelais, mit Leistungskontakt, 1 Wechsler, Eingangsspannung 24 V DC

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Produkttyp             | Relaismodul                      |
| Produktfamilie         | RIFLINE complete                 |
| Anwendung              | Universal                        |
| Betriebsart            | 100 % ED                         |
| Lebensdauer mechanisch | ca. $2 \times 10^7$ Schaltspiele |

### Isolationseigenschaften

|            |                  |
|------------|------------------|
| Isolierung | sichere Trennung |
|------------|------------------|

### Isolationseigenschaften

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Isolierung             | sichere Trennung |
| Überspannungskategorie | III              |
| Verschmutzungsgrad     | 2                |

### Elektrische Eigenschaften

|  |   |
|--|---|
| Lebensdauer elektrisch                     | siehe Diagramm  |
| Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung | 0,22 W  |
| Prüfspannung (Wicklung/Kontakt)            | 4 kV <sub>eff</sub> (50 Hz, 1 min., Wicklung/Kontakt) |
| Bemessungsisolationsspannung               | 250 V AC  |
| Bemessungsstoßspannung                     | 6 kV  |

### Eingangsdaten

#### Erregerseite

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Eingangsnennspannung $U_N$                 | 24 V DC                       |
| Eingangsspannungsbereich                   | 19,2 V DC ... 36 V DC (20 °C) |
| Eingangsspannungsbereich bezogen auf $U_N$ | siehe Diagramm                |
| Schaltverhalten des Antriebs               | monostabil                    |
| Antrieb (Polung)                           | gepolt                        |
| Typischer Eingangsstrom bei $U_N$          | 9 mA                          |
| Ansprechzeit typisch                       | 5 ms                          |
| Rückfallzeit typisch                       | 8 ms                          |
| Spulenspannung                             | 24 V DC                       |
| Schutzbeschaltung                          | Freilaufdiode                 |
| Betriebsspannungsanzeige                   | LED gelb                      |

### Ausgangsdaten

#### Schalten

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Kontaktausführung       | 1 Wechsler     |
| Art des Schaltkontaktes | Einfachkontakt |
| Kontaktmaterial         | AgSnO          |

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul



2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

|  |   |
|--|---|
| Schaltspannung maximal                       | 250 V AC/DC   |
| Schaltspannung minimal                       | 5 V (100 mA)  |
| Grenzdauerstrom                              | 6 A   |
| Schaltstrom minimal                          | 10 mA (12 V)  |
| Abschaltleistung (ohmsche Last) maximal      | 140 W (24 V DC)<br>20 W (48 V DC)<br>18 W (60 V DC)<br>23 W (110 V DC)<br>40 W (220 V DC)<br>1500 VA (250 V AC)   |
| Gebrauchskategorie CB Scheme (IEC 60947-5-1) | AC15, 3 A/250 V (Schließer)<br>AC15, 1 A/250 V (Öffner)<br>DC13, 1,5 A/24 V (Schließer)<br>DC13, 0,2 A/110 V (Schließer)<br>DC13, 0,1 A/220 V (Schließer) |

## Anschlussdaten

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Anschlussart               | Push-in-Anschluss   |
| Abisolierlänge             | 8 mm  |
| Leiterquerschnitt starr    | 0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| Leiterquerschnitt flexibel | 0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup><br>0,14 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup> (Aderendhülse mit Kunststoffhülse) |
| Leiterquerschnitt AWG      | 24 ... 16   |

## Maße

|        |        |
|--------|--------|
| Breite | 6,2 mm |
| Höhe   | 93 mm  |
| Tiefe  | 78 mm  |

## Materialangaben

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Farbe                          | grau (RAL 7042) |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V2 (Gehäuse)    |

## Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

### Umgebungsbedingungen

|  |                     |
|--|---------------------|
| Schutzart (Relaissockel)                 | IP20 (Relaissockel) |
| Schutzart (Relais)                       | RT III (Relais)     |
| Umgebungstemperatur (Betrieb)            | -40 °C ... 60 °C    |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -40 °C ... 85 °C    |

## Zulassungen

### Schadgastest

|               |   |
|---------------|---|
| Kennzeichnung | ISA-S71.04. G3 Harsh Group<br>EN 60068-2-60 |
|---------------|---|

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul



2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Normen und Bestimmungen

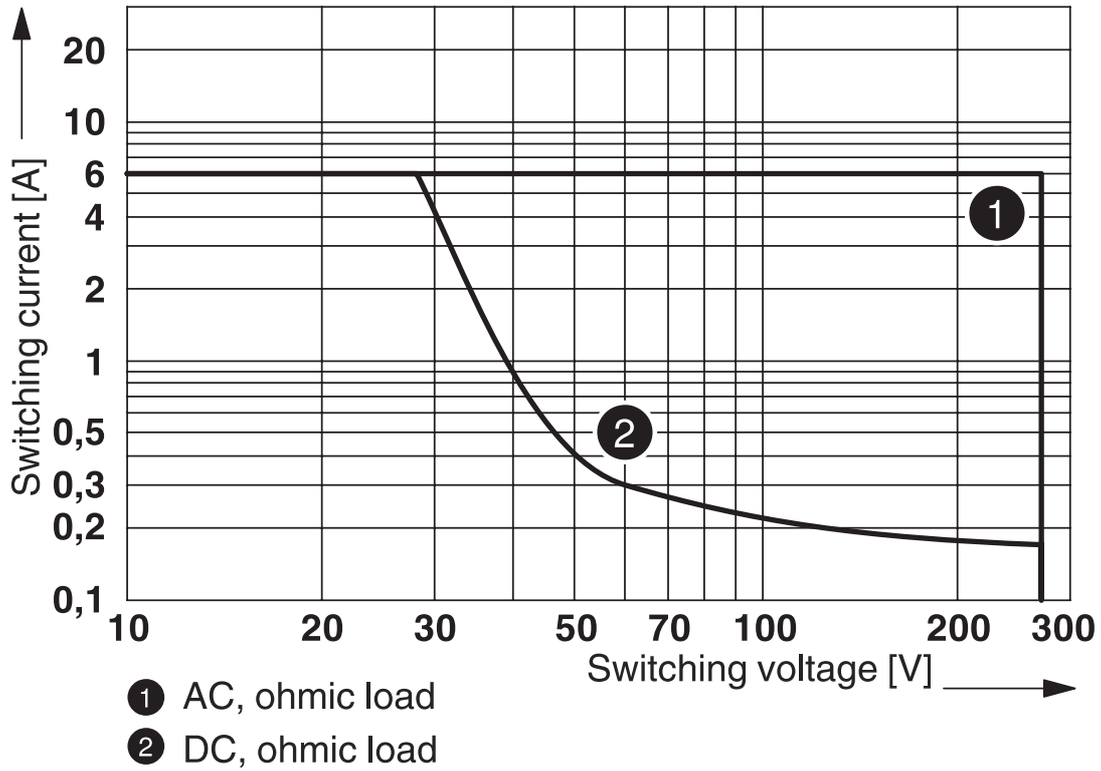
|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Normen/Bestimmungen | IEC 60947-5-1 |
|---------------------|---------------|

## Montage

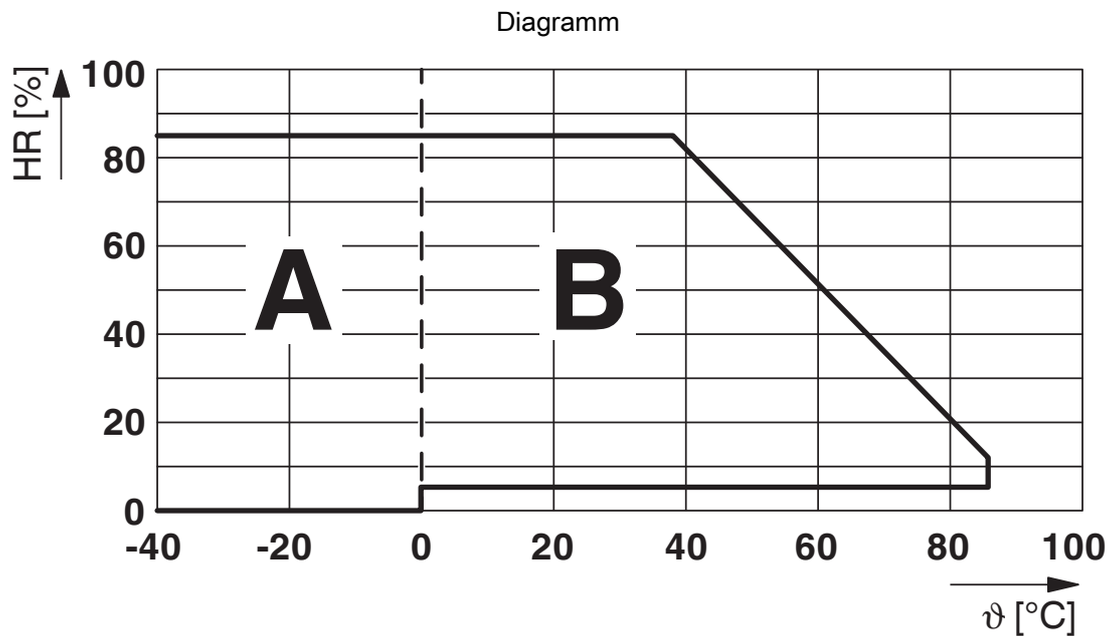
|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Montageart     | Tragschienenmontage    |
| Montagehinweis | anreihbar ohne Abstand |
| Einbaulage     | beliebig               |

## Zeichnungen

Diagramm



Abschaltleistung

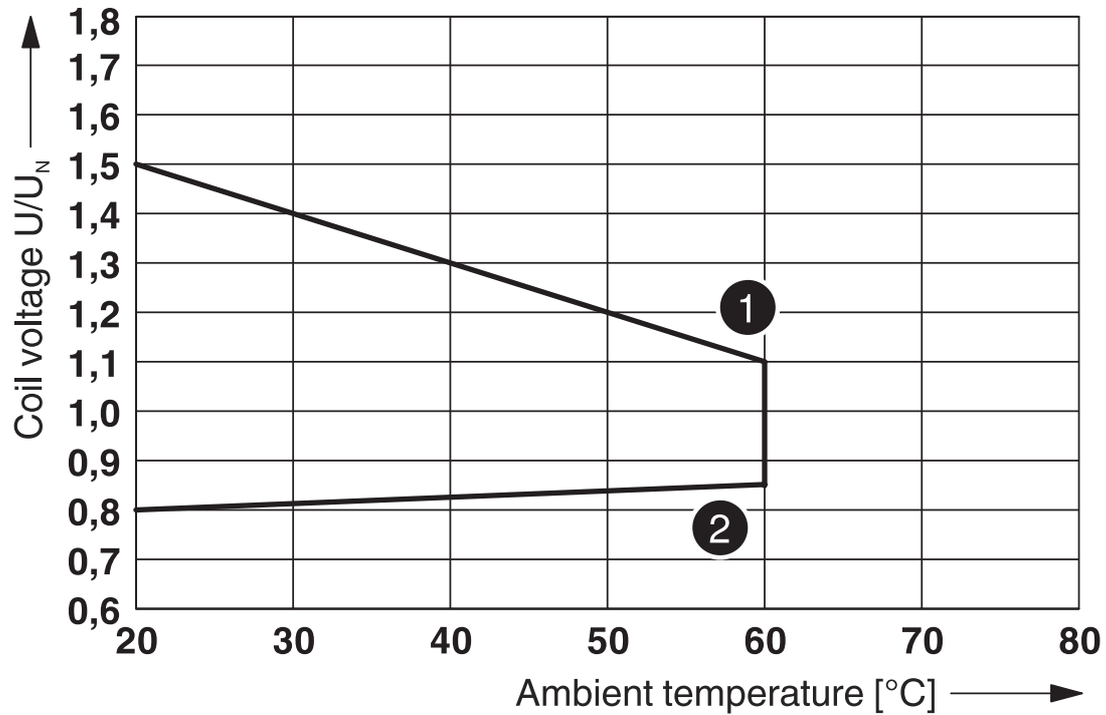


Zulässige Luftfeuchtigkeit für den Betrieb und die Lagerung.  
Die maximale zulässige Umgebungstemperatur gemäß Datenblatt ist zu beachten.

Bereich A: Vereisung bei Umgebungstemperaturen  $\leq 0$  °C ist zu verhindern  
Bereich B: Betauung bei Umgebungstemperaturen  $> 0$  °C ist zu verhindern

An 30 vollständigen Tagen natürlich über das Jahr verteilt ist bei einer Umgebungstemperatur von  $\leq 25$  °C eine Luftfeuchte von 95 % zulässig.

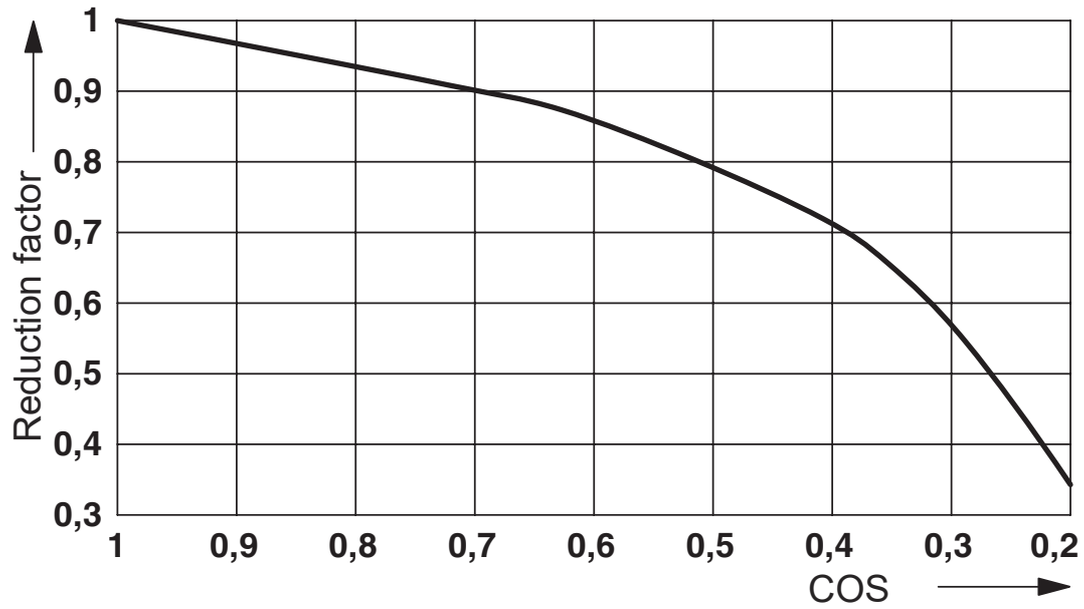
Diagramm



- ① Maximum continuous voltage at limiting continuous current = 6 A
- ② Minimum operate voltage  
For pre-excitation with  $U_N$  and limiting continuous current = 6 A

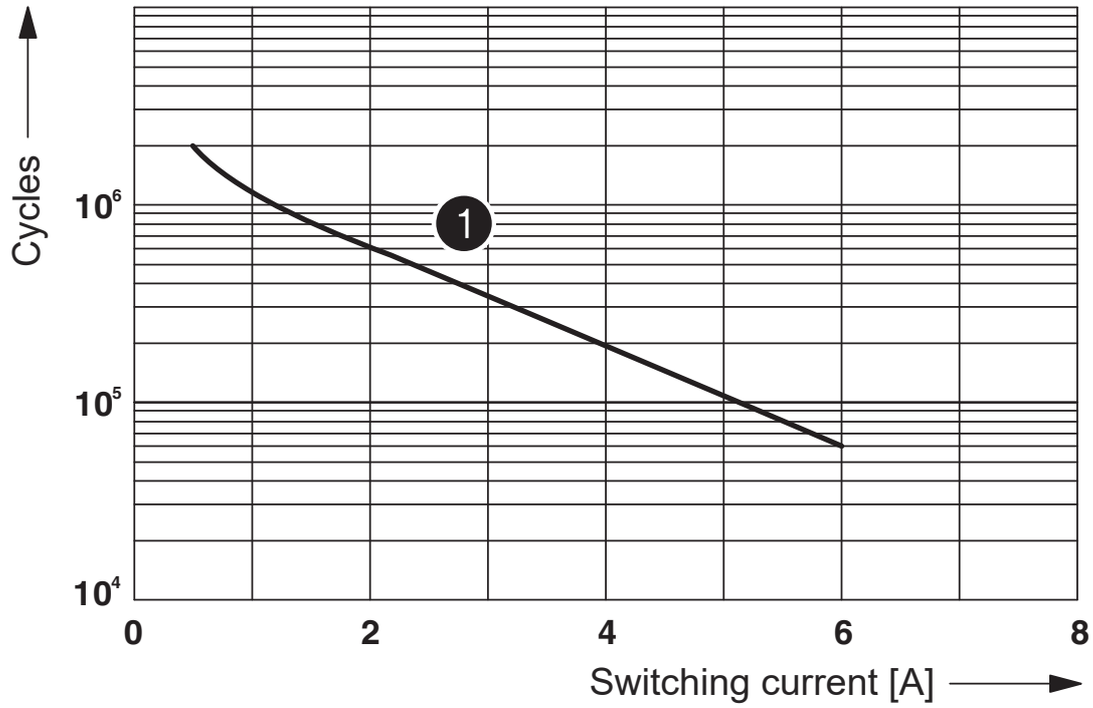
Betriebsspannungsbereich

Diagramm



Lebensdauer-Reduktionsfaktor

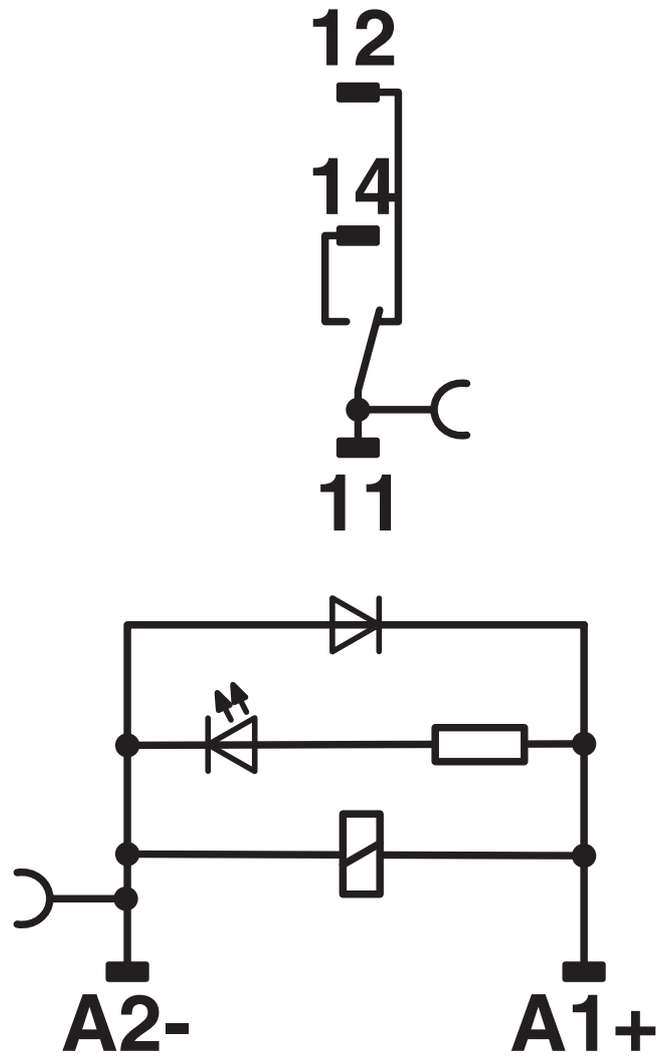
Diagramm



① 250 V AC, ohmic load

Elektrische Lebensdauer

Schaltplan



2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



**EAC**

Zulassungs-ID: TR\_TS\_D\_00573\_c



**DNV GL**

Zulassungs-ID: TAA000018V



**DNV GL**

Zulassungs-ID: TAA000018V

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Klassifikationen

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27371601 |
| ECLASS-12.0 | 27371601 |
| ECLASS-13.0 | 27371601 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC001437 |
|----------|----------|

### UNSPSC

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39122300 |
|-------------|----------|

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul



2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Environmental product compliance

|            |   |
|------------|---|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1  |
| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP):<br>50 Jahre                                       |
|            | Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der<br>Herstellereklärung unter "Downloads" |

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## Zubehör

### FBS 2-6 - Steckbrücke

3030336

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030336>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: rot

---

### FBS 3-6 - Steckbrücke

3030242

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030242>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 3, Farbe: rot

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 4-6 - Steckbrücke

3030255

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030255>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 4, Farbe: rot

---

## FBS 5-6 - Steckbrücke

3030349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030349>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 5, Farbe: rot

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 10-6 - Steckbrücke

3030271

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030271>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 10, Farbe: rot

---

## FBS 20-6 - Steckbrücke

3030365

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3030365>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 20, Farbe: rot

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 50-6 - Steckbrücke

3032224

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032224>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 50, Farbe: rot

---

## FBS 2-6 BU - Steckbrücke

3036932

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036932>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: blau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 3-6 BU - Steckbrücke

3036945

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036945>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 3, Farbe: blau

---

## FBS 4-6 BU - Steckbrücke

3036958

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036958>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 4, Farbe: blau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 5-6 BU - Steckbrücke

3036961

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3036961>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 5, Farbe: blau

---

## FBS 10-6 BU - Steckbrücke

3032198

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032198>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 10, Farbe: blau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 20-6 BU - Steckbrücke

3032208

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032208>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 20, Farbe: blau

---

## FBS 50-6 BU - Steckbrücke

3032211

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032211>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 50, Farbe: blau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 2-6 GY - Steckbrücke

3032237

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032237>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 2, Farbe: grau

---

## FBS 3-6 GY - Steckbrücke

3032240

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032240>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 3, Farbe: grau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 4-6 GY - Steckbrücke

3032279

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032279>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 4, Farbe: grau

---

## FBS 5-6 GY - Steckbrücke

3032266

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032266>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 5, Farbe: grau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## FBS 10-6 GY - Steckbrücke

3032253

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032253>



Steckbrücke, Rastermaß: 6,2 mm, Polzahl: 10, Farbe: grau

---

## PLC-FA-5X20 - Sicherungsadapter

1186510

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1186510>



Sicherungssteckadapter zur Verwendung auf einer 6,2 mm PLC-Grundklemme. Für Schmelzsicherungen 5 x 20 mm. Betriebsspannung: universal. Ohne Sicherungsausfallanzeige.

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## PLC-FA-I-5X20-12-24UC - Sicherungsadapter

1186499

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1186499>



Sicherungsteckadapter zur Verwendung auf einer 6,2 mm PLC-Grundklemme. Für Schmelzsicherungen 5 x 20 mm. Betriebsspannung: 12 ... 24 V AC/DC. Mit LED zur Sicherungsausfallanzeige.

---

## PLC-FA-I-5X20-120-230UC - Sicherungsadapter

1186508

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1186508>



Sicherungsteckadapter zur Verwendung auf einer 6,2 mm PLC-Grundklemme. Für Schmelzsicherungen 5 x 20 mm. Betriebsspannung: 120 ... 230 V AC/DC. Mit LED zur Sicherungsausfallanzeige.

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/ 7,5 PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

0801733

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801733>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silber

---

## NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

0801681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801681>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/ 7,5 WH PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

1204119

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204119>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/ 7,5 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Tragschiene ungelocht

1204122

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204122>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/ 7,5 AL UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

0801704

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801704>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/ 7,5 ZN PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

1206421

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206421>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/ 7,5 ZN UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

1206434

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206434>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Tragschiene ungelocht

0801762

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801762>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m), nach EN 60715, Material: Kupfer, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: kupferfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## NS 35/ 7,5 CAP - Endkappe

1206560

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206560>

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5



---

## NS 35/15 PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

1201730

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201730>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/15 UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

1201714

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201714>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/15 WH PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

0806602

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0806602>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: weiß

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/15 WH UNPERF 2000MM-VPE 10 - Tragschiene ungelocht

1204135

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1204135>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

1201756

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201756>



Tragschiene ungelocht, ähnlich EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/15 ZN PERF 2000MM - Tragschiene gelocht

1206599

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206599>



Tragschiene gelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben

---

## NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - Tragschiene ungelocht

1206586

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206586>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 25 Stück (50 m), ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Standardprofil, Farbe: silberfarben

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/15 CU UNPERF 2000MM-VPE 10 - Tragschiene ungelocht

1201895

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201895>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m), ähnlich EN 60715, Material: Kupfer, unbeschichtet, Standardprofil, Farbe: kupferfarben

---

## NS 35/15 CAP - Endkappe

1206573

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1206573>

Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/15



# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM-VPE 10 - Tragschiene ungelocht

1201798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1201798>



Tragschiene ungelocht, Verpackungsvariante mit 10 Stück (20 m), nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Standardprofil 2,3 mm, Farbe: silberfarben

---

## CLIPFIX 35 - Endhalter

3022218

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3022218>



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## CLIPFIX 35-5 - Endhalter

3022276

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3022276>



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder Tragschiene NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, mit Parkmöglichkeit für FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, Breite: 5,15 mm, Farbe: grau

---

## E/NS 35 N - Endhalter

0800886

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886>



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## MPS-MT - Prüfstecker

0201744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201744>



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm<sup>2</sup> Leiterquerschnitt, Polzahl: 1, Farbe: grau

---

## MPS-IH WH - Isolierhülse

0201663

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201663>

Isolierhülse, Farbe: weiß



# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## MPS-IH RD - Isolierhülse

0201676

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201676>

Isolierhülse, Farbe: rot



---

## MPS-IH BU - Isolierhülse

0201689

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201689>

Isolierhülse, Farbe: blau



# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## MPS-IH YE - Isolierhülse

0201692

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201692>

Isolierhülse, Farbe: gelb



---

## MPS-IH GN - Isolierhülse

0201702

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201702>

Isolierhülse, Farbe: grün



# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## MPS-IH GY - Isolierhülse

0201728

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201728>

Isolierhülse, Farbe: grau



---

## MPS-IH BK - Isolierhülse

0201731

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0201731>

Isolierhülse, Farbe: schwarz



# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## ZB 6:UNBEDRUCKT - Zackband

1051003

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051003>



Zackband, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

---

## ZB 6 CUS - Zackband

0824992

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824992>



Zackband, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## ZB 6,LGS:FORTL.ZAHLEN - Zackband

1051016

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051016>



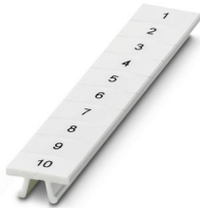
Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

---

## ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN - Zackband

1051029

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051029>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## ZB 6,LGS:GLEICHE ZAHLEN - Zackband

1051032

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051032>



Zackband, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: gleiche Zahlen 1 oder 2 usw. bis 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

---

## ZB 6,LGS:L1-N,PE - Marker für Klemmen

1051414

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051414>



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs: L1, L2, L3, N, PE, L1, L2, L3, N, PE, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## ZB 6,LGS:U-N - Marker für Klemmen

1051430

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1051430>



Marker für Klemmen, Streifen, weiß, beschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, längs bedruckt: U, V, W, N, GND, U, V, W, N, GND, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 6,15 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

---

## UC-TM 6 - Marker für Klemmen

0818085

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818085>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>

## UC-TM 6 CUS - Marker für Klemmen

0824589

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824589>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 80

---

## UCT-TM 6 - Marker für Klemmen

0828736

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828736>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## UCT-TM 6 CUS - Marker für Klemmen

0829602

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829602>

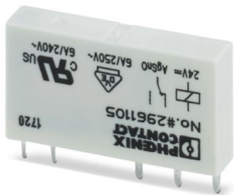


Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in hoher Schildchennut, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Schriftfeldgröße: 5,6 x 10,5 mm, Anzahl der Einzelschilder: 60

## REL-MR- 24DC/21 - Einzelrelais

2961105

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2961105>



Steckbares Miniaturleistungsrelais, mit Leistungskontakt, 1 Wechsler, Eingangsspannung 24 V DC

# RIF-0-RPT-24DC/21 - Relaismodul

2903370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2903370>



## RIF-0-BPT/21 - Relaissocket

2900958

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2900958>



Relaissocket RIF-0..., für Miniaturleistungsrelais mit 1 Wechsler oder baugleiche Solid-State-Relais, Push-in-Anschluss, zur Montage auf NS 35/7,5

---

Phoenix Contact 2024 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)