

CABLE-25/8/250/RSM/SIMO611D - Adapterkabel



2981583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2981583>

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.

Kabeladapter für PSR-Drehzahlwächter (PSR-RSM4 und PSR-MM30), 25/8-polig, Kabellänge 2,5 m, für Steuerung: Siemens, Heidenhain



Ihre Vorteile

- Anschlussmöglichkeit an sicheren Drehzahlwächter PSR-RSM4 und PSR-MM30
- Geeignet für den Anschluss an vorhandene Motorfeedbackschnittstelle eines elektrischen Antriebes
- Steuerungstyp:SIEMENS,HEIDENHAIN
- D-SUB-Anschluss 25-polig
- Länge Anschlusskabel zum Drehzahlwächter: 2,5 m

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 2981583 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | G1 - Relais |
| Produktschlüssel | DNA251 |
| GTIN | 4017918996871 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 170,3 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 136,02 g |
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| Ursprungsland | DE |

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Hinweis zur Anwendung | Nur für den industriellen Einsatz |
|-----------------------|-----------------------------------|

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|--------------|
| Produkttyp | Adapterkabel |
|------------|--------------|

Anschlussdaten

zum Gerät

| | |
|--------------|------|
| Anschlussart | RJ45 |
|--------------|------|

Encoder / PLC

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Anschlussart | D-SUB-25-Stecker/D-SUB-25-Buchse |
| Polzahl | 25 |

Materialangaben

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Außenmantel, Material | LSHF (FRNC) |
| Material Leiter | blanke Cu-Litze |

Kabel / Leitung

| | |
|-----------------------|---|
| Leitungslänge | 2,5 m |
| Außenmantel, Material | LSHF (FRNC) |
| Leitungsquerschnitt | 0,48 mm ² (AWG 26) |
| Material Leiter | blanke Cu-Litze |
| Schirmung | Kunststoffkaschierte Alufolie, Geflecht aus verzinn- ten Kupferdrähten |
| | Verlötung am D-SUB-Gehäuse |
| Leitungs-Widerstand | ≤ 260 Ω/km |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|--|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -20 °C ... 60 °C (bei fester Verlegung) |
| | 0 °C ... 50 °C (bei beweglicher Verlegung) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -20 °C ... 70 °C |

CABLE-25/8/250/RSM/SIMO611D - Adapterkabel



2981583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2981583>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2981583>



EAC

Zulassungs-ID: RU*-DE.HB*35.B00385



EAC

Zulassungs-ID: RU*-DE.HB*35.B00385

2981583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2981583>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27371390 |
| ECLASS-15.0 | 27371390 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC004667 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 26121600 |
|-------------|----------|

CABLE-25/8/250/RSM/SIMO611D - Adapterkabel



2981583

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2981583>

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------------------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|------------------------------|

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

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