

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Technischen Dokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

## ► Auszug aus dem Online-Katalog



Schraub-Federleiste, Bauform D, 32-polig, vollbestückt  
in Reihe a + c, je Pol 1 Schraubanschluss 2,5 mm<sup>2</sup>

Artikelnummer  
Artikelbezeichnung

2285593  
FRONT-SFL 2,5/D32

Ihre Materialnummer  
EAN  
VPE  
Zolltarif  
Katalogseitenangabe

000946  
4017918055998  
10 Stück  
85369010000  
Seite 281 (CC-2002)

## ► Technische Daten

**Maße / Pole**

Länge	30,1 mm
Höhe	34,8 mm
Breite	95 mm
Polzahl	32
Bohrlochdurchmesser	2,8 mm
Schraubengewinde	M 2,5
Anzugsdrehmoment min	0,4 Nm

---

**Technische Daten**

Isolierstoffgruppe	I
Bemessungsstoßspannung (III/3)	4 kV
Anschluss gemäß Norm	IEC/ DIN VDE
Nennstrom $I_N$	4 A
Nennspannung $U_N$	250 V
Isolierstoff	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Abisolierlänge	10 mm

---

**Anschlußdaten**

Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12

---

## ► Approbationen

---

### Approbationslogos



#### UL

Nennspannung $U_N$	300 V
Nennstrom $I_N$	4 A
AWG/kcmil	30-12

---

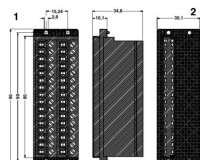
#### CUL

Nennspannung $U_N$	300 V
Nennstrom $I_N$	4 A
AWG/kcmil	30-12

---

## ► Zeichnungen

### Maßzeichnung



---

## ► Adresse

---

Phoenix Contact GmbH & Co. KG  
Flachsmarktstr. 8  
32825 Blomberg  
Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>

Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten