

## PLC-BSC- 24DC/ 1/SEN

Artikelnummer: 2966061

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2966061>

6,2 mm PLC-Sensor-Grundklemmen in Schraubanschlusstechnik,  
Eingangsspannung 24 V DC(ohne Relais- oder  
Optokopplerbestückung)

### Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918130831
VPE	10 Stk.
Zolltarif	85364190
Produktschlüssel	06200

### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
12.06.2006



<http://download.phoenixcontact.de>  
Bitte beachten Sie, dass die  
hier angegebenen Daten dem  
Online-Katalog entnommen sind.  
Die vollständigen Informationen  
und Daten entnehmen Sie bitte  
der Anwenderdokumentation.  
Es gelten die Allgemeinen  
Nutzungsbedingungen für Internet-  
Downloads.

### Technische Daten

#### Eingangsdaten

Eingangsnennspannung $U_N$	24 V DC
Statusanzeige	LED
Schutzbeschaltung	Freilaufdiode, Verpolschutzdiode

### Anschlussdaten

Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,14 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	14
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

### Allgemeine Daten

Breite	6,2 mm
Höhe	94 mm
Tiefe	80 mm
Farbe	grün
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 85 °C
Betriebsart	100 % ED
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Einbaulage	beliebig
Montagehinweis	anreihbar ohne Abstand

### Approbationen



Approbationen

CUL, CUL Listed, GL, GOST, UL, UL Listed

**Adresse**

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Tel +49 5235 3 00  
Fax +49 5235 3 1200  
<http://www.phoenixcontact.com>



© 2010 Phoenix Contact  
Technische Änderungen vorbehalten