

# PLC-BSC- 24DC/21

Artikelnummer: 2966016



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2966016>

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

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	4017918130794
VPE	10 Stk.
Zolltarif	85364190
Produktschlüssel	06200

#### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit:  
11.01.2006



<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	
<b>Eingangsdaten</b>	
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