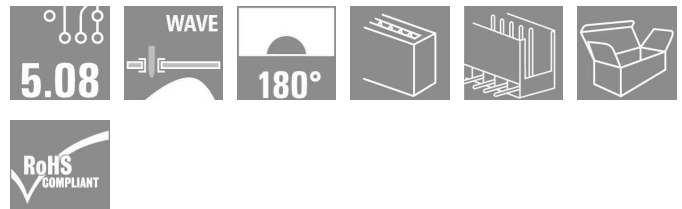


## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



Stiftleisten mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 18 A (IEC) / 15 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX
Best.-Nr.	<a href="#">1517760000</a>
Ausführung	Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinkt, orange, Box
GTIN (EAN)	4008190096373
VPE	50 Stück
Produkt-Kennzahlen	IEC: 400 V / 18 A UL: 300 V / 15 A
Verpackung	Box
Lieferstatus	<b>Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar.</b>
Lieferbar bis	2017-12-31
Produktalternative	<a href="#">1146470000</a>

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 2,7 g

### Systemkennwerte

Produktfamilie		Montage auf der Leiterplatte	
OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08		Lötanschluss	
Abgangswinkel	180°	Raster in mm (P)	5,08 mm
Raster in Zoll (P)	0,2 inch	Polzahl	7
Lötstiftlänge (l)	3,2 mm	Stift-Abmessungen	d = 1,2 mm, oktogonal
Kodierbar	Ja	Anzahl Lötstifte pro Pol	1
Bestückungsloch-Durchmesser (D)	1,3 mm	Bestückungsloch-Durchmesser Toleranz (D)	+ 0,1 mm
L1 in mm	30,48 mm	L1 in Zoll	1,2 inch
Isolationswiderstand	> 10 <sup>6</sup> mΩ	Berührungsschutz nach DIN VDE 0470	IP 20 gesteckt
Berührungsschutz nach DIN VDE 57 106	fingersicher gesteckt		


### Werkstoffdaten

Isolierstoff	PBT	Farbe	orange
Isolierstoffgruppe	IIIa	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
CTI	≥ 200	Kontaktmaterial	CuSn
Kontaktoberfläche	verzinkt	Betriebstemperatur, min.	-50 °C
Betriebstemperatur, max.	100 °C	Temperaturbereich Montage, min.	-25 °C
Temperaturbereich Montage, max.	100 °C	relative Feuchte bei Lagerung, max.	80 %

### Bemessungsdaten nach DIN IEC

Bemessungsstrom, min. Polzahl (Tu=20°C)	18 A	Bemessungsstrom, max. Polzahl (Tu=20°C)	14,5 A
Bemessungsstrom, Polzahl (Tu=40°C), min.	15 A	Bemessungsstrom, Polzahl (Tu=40°C), max.	12 A
Bemessungsspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/3	250 V	Bemessungsstoßspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/3	4 kV
Bemessungsspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/2	320 V	Bemessungsstoßspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/2	4 kV
Bemessungsspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad II/2	400 V	Bemessungsstoßspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad II/2	4 kV
Kurzzeitstromfestigkeit	3 x 1s mit 120 A		

### Nennwerten nach CSA

Institut (CSA)		Nennspannung (Use group B)	300 V
Nennstrom (Use group B)	15 A	Nennspannung (Use group D)	300 V
Nennstrom (Use group D)	10 A		


**Datenblatt**

**OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08  
SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Technische Daten**

**Nenndaten nach UL 1059**

Institut (UR)		Nennspannung (Use group B)	300 V
Nennstrom (Use group B)	15 A	Nennspannung (Use group D)	300 V
Nennstrom (Use group D)	10 A		

**Klassifikationen**

ETIM 3.0	EC001284	UNSPSC	30-21-18-10
eClass 5.1	27-26-07-04	eClass 6.2	27-26-07-04
eClass 7.1	27-44-04-02		

**Hinweise**

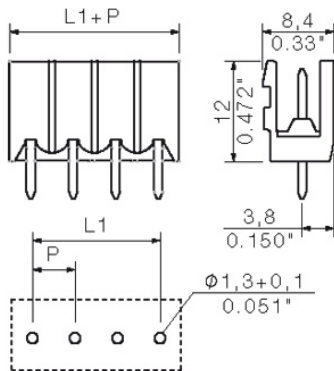
- Hinweise
- Additional colours on request
  - Gold-plated contact surfaces on request
  - Rated current related to rated cross-section & min. No. of poles.
  - P on drawing = pitch
  - Rated data refer only to the component itself. Clearance and creepage distances to other components are to be designed in accordance with the relevant application standards.

**Zulassungen**

Zulassungen	
ROHS	Konform

**OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08  
SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

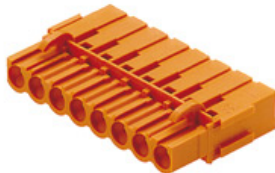
**Zeichnungen**

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLC 5.08BR



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Crimp-Anschluss-technik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,25 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 21 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLC	<a href="#">1649420000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190294533 50 Stück			IEC: 400 V / 21 A	Box
5.08/07/180BR		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	
OR BX		mm, Polzahl: 7, 180°, Crimpanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box				
BLC	<a href="#">1712160000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190935177 50 Stück			IEC: 400 V / 21 A	Box
5.08/07/180BR		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	
BK BX		mm, Polzahl: 7, 180°, Crimpanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLF 5.08/90F SN



Zuverlässig wie das millionenfach bewährte Original und innovativ im Detail:

Die BLF 5.08, PUSH IN -Version der Buchsenleiste BLZ 5.08, unterscheidet sich nicht nur in der Anschlusstechnik, sondern ist auch kompakter. Der innovative PUSH IN Federanschluss von Weidmüller steht für den einfachen, werkzeuglos bedienbaren Leiter-Anschluss der Zukunft.

In Sachen Vielseitigkeit steht die BLF 5.08 dem Vorbild jedoch in nichts nach:

- 3 bewährte Leiter-Abgangsrichtungen bieten die gewohnte Gestaltungsfreiheit für ein applikationsgerechtes Design
- 4 Flanschvarianten inklusive patentiertem Löseriegel ermöglichen ein anwenderorientiertes Verriegelungskonzept
- Zur Erreichung der max. Bemessungsdaten nutzen Sie die Steckverbinderkombination aus BLF 5.08 mit der SL 5.08HC

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLF	<a href="#">1000270001</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248690237 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90F		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	
BLF	<a href="#">1002140000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248694099 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90F		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLT 5.08LH



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Top-Anschlussstechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Lösehebelmechanik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLT 5.08HC/07/180LH SN BK BX	<a href="#">1892540000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248506583 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	4032248506583	36 Stück	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BLT 5.08HC/07/180LH SN OR BX	<a href="#">1890040000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248498451 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	4032248498451	36 Stück	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box

#### BLZF 5.08/180F



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/180F SN BK BX	<a href="#">1803610000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248259014 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4032248259014	36 Stück	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZF 5.08/07/180F SN OR BX	<a href="#">1803380000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248258789 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich,	4032248258789	36 Stück	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

**OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08  
SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Gegenstück (bedingt steckbar)**

Bemessungsanschluss,  
max.: 3.31 mm<sup>2</sup>, Box

**BLZP 5.08/180LH SN**


Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader (180°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus- Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08/07/180LH SN OR BX	<a href="#">1945340000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248620517 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08/07/180LH SN BK BX	<a href="#">1945570000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248620746 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

**BLZP 5.08/225B SN**


Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger oder schräger (90° bzw. 270° oder 225°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus- Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17,5 A (IEC) / 10 A (UL)

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/225B SN BK BX	<a href="#">1946030000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248621569 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss,			IEC: 400 V / 17.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

		Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	
BLZP	<a href="#">1945800000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 403224862 1279 48 Stück	IEC: 400 V / 17.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> Box UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12
5.08HC/07/225B SN OR BX		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	

### BLZ 5.08/270B



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in  
Zugbügeltechnik. Die Buchsenstecker bieten Platz für  
Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ	<a href="#">1560160000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190135638 48 Stück			IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
5.08/07/270B SN OR BX		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				
BLZ	<a href="#">1560110000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190269708 48 Stück			IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
5.08/07/270B SN BK BX		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZ 5.08/180F



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Schraubflansch. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/180F SN OR BX	<a href="#">1802880000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248257959 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4032248257959	36 Stück	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/180F SN BK BX	<a href="#">1803090000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248258192 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4032248258192	36 Stück	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLZ 5.08/90B



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/90B SN OR BX	<a href="#">1555560000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190129002 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190129002	48 Stück	IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### ZZ\_Varianten



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ	<a href="#">1529250000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190290238 50 Stück			IEC: 400 V / 19 A / 0,2 - 2,5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180B		Buchsenstecker, 5,08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	
SN DKGX BX						

#### BLL 5.08/180B



Buchsenleiste für die Leiterplattenmontage. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert.

- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 23 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLL	<a href="#">1682780000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190474546 48 Stück			IEC: 400 V / 23 A	Box
5.08/07/180B		Buchsenleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, Lötanschluss, 5,08 mm, Polzahl: 7, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinkt, orange, Box			UL: 300 V / 15 A	
3.2SN OR BX						

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLDT 5.08B



Buchsenstecker mit zwei Schraubanschlüssen pro Pol in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit 90° & 270° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 14 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLDT 5.08/07/-B SN BK BX	<a href="#">1673830000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190435561 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190435561	50 Stück	IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLDT 5.08/07/-B SN OR BX	<a href="#">1651790000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190400477 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190400477	50 Stück	IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLZP 5.08/270LH SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger (90° bzw. 270°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/270LH SN BK BX	<a href="#">1947290000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248623259 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248623259	36 Stück	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08HC/07/270LH SN OR BX	<a href="#">1947060000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248622924 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss,	4032248622924	36 Stück	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

Klemmbereich,  
Bemessungsanschluss,  
max.: 4 mm<sup>2</sup>, Box

#### BLZ 5.08/225B



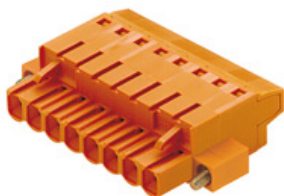
Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit 225° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/225B SN BK BX	<a href="#">1742380000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190252953 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190252953	48 Stück	IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/225B SN OR BX	<a href="#">1742150000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190165185 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190165185	48 Stück	IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLT 5.08F



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Top-Anschlussstechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Schraubflansch. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLT 5.08HC/07/180F SN BK BX	<a href="#">1844270000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248356201 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	4032248356201	36 Stück	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

BLT 5.08HC/07/180F SN OR BX	<a href="#">1844040000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248355969 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box
-----------------------------------	----------------------------	---	---	-----

### BLZ 5.08/180LR



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Löseriegelmechanik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/180LR SN BK BX	<a href="#">1893000000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248507146 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/180LR SN OR BX	<a href="#">1851250000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248382620 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZP 5.08/270LR SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger (90° bzw. 270°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP	<a href="#">1947810000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248624201	36 Stück		IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
5.08HC/07/270LR SN BK BX		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box				
BLZP	<a href="#">1947580000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248623877	36 Stück		IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
5.08HC/07/270LR SN OR BX		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLF 5.08/90LR SN



Zuverlässig wie das millionenfach bewährte Original und innovativ im Detail:

Die BLF 5.08, PUSH IN -Version der Buchsenleiste BLZ 5.08, unterscheidet sich nicht nur in der Anschlusstechnik, sondern ist auch kompakter. Der innovative PUSH IN Federanschluss von Weidmüller steht für den einfachen, werkzeuglos bedienbaren Leiter-Anschluss der Zukunft.

In Sachen Vielseitigkeit steht die BLF 5.08 dem Vorbild jedoch in nichts nach:

- 3 bewährte Leiter-Abgangsrichtungen bieten die gewohnte Gestaltungsfreiheit für ein applikationsgerechtes Design
- 4 Flanschvarianten inklusive patentiertem Löseriegel ermöglichen ein anwenderorientiertes Verriegelungskonzept
- Zur Erreichung der max. Bemessungsdaten nutzen Sie die Steckverbinderkombination aus BLF 5.08 mit der SL 5.08HC

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLF	<a href="#">1002330000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248694495 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90LR		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	
BLF	<a href="#">1000460001</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248690428 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90LR		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZP 5.08/180LR SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader (180°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08/07/180LR SN BK BX	<a href="#">1945110000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248620258 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248620258	36 Stück	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08/07/180LR SN OR BX	<a href="#">1944880000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248619498 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248619498	36 Stück	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

#### BLZP 5.08/270F SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger (90° bzw. 270°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/270F SN OR BX	<a href="#">1950360000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248628483 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248628483	36 Stück	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

BLZP 5.08HC/07/270F SN BK BX	<a href="#">1950630000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248628902 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> Box UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12
------------------------------------	----------------------------	--	---

### BLZP 5.08/90F SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger (90° bzw. 270°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/90F SN OR BX	<a href="#">1949850000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248627776 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08HC/07/90F SN BK BX	<a href="#">1950090000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248628025 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLF 5.08/90LH SN



Zuverlässig wie das millionenfach bewährte Original und innovativ im Detail:

Die BLF 5.08, PUSH IN -Version der Buchsenleiste BLZ 5.08, unterscheidet sich nicht nur in der Anschluss-technik, sondern ist auch kompakter. Der innovative PUSH IN Federanschluss von Weidmüller steht für den einfachen, werkzeuglos bedienbaren Leiter-Anschluss der Zukunft.

In Sachen Vielseitigkeit steht die BLF 5.08 dem Vorbild jedoch in nichts nach:

- 3 bewährte Leiter-Abgangsrichtungen bieten die gewohnte Gestaltungsfreiheit für ein applikationsgerechtes Design
- 4 Flanschvarianten inklusive patentiertem Löseriegel ermöglichen ein anwenderorientiertes Verriegelungskonzept
- Zur Erreichung der max. Bemessungsdaten nutzen Sie die Steckverbinderkombination aus BLF 5.08 mit der SL 5.08HC

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLF	<a href="#">1000690001</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248690886 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90LH		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	
BLF	<a href="#">1002530000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248694907 36 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90LH		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klängenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZF 5.08/180LH



Buchsenstecker für Leiteranschluss in zeitsparender Zugfedertechnik mit gerader Abgangsrichtung mit Lösehebel- oder Löseriegelmechanik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/180LH SN BK BX	<a href="#">1893210000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 403224850735 1 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	403224850735 1 36	36	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZF 5.08/07/180LH SN OR BX	<a href="#">1895770000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248510498 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4032248510498 36	36	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLT 5.08LR



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Top-Anschlussstechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Löseriegelmechanik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLT 5.08HC/07/180LR SN OR BX	<a href="#">1890270000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248498758 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	4032248498758 36	36	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BLT 5.08HC/07/180LR SN BK BX	<a href="#">1894180000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248508525 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich,	4032248508525 36	36	IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

Bemessungsanschluss,  
max.: 2.5 mm<sup>2</sup>, Box

#### BLL 5.08/90FI



Buchsenleiste für die Leiterplattenmontage. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert.

- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 23 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLL	<a href="#">1843800000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 403224835556 36 Stück			IEC: 400 V / 23 A	Box
5.08/07/90FI		Buchsenleiste, Flansch			UL: 300 V / 15 A	
3.2SN OR BX		invertiert, Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinkt, orange, Box				

#### BLZF 5.08/90B



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechni. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF	<a href="#">1671300000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190433000 48 Stück			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/90B		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 90°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				
BLZF	<a href="#">1671530000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190433239 48 Stück			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/90B		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 90°, Zugfederanschluss, Klemmbereich,				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

Bemessungsanschluss,  
max.: 3.31 mm<sup>2</sup>, Box

#### BLZF 5.08/180LR



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/180LR SN OR BX	<a href="#">1851460000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248382934 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZF 5.08/07/180LR SN BK BX	<a href="#">1892770000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248506910 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLZ 5.08/180LH



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader Abgangsrichtung mit Lösehebelmechanik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/180LH SN BK BX	<a href="#">1893650000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248507832 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

BLZ 5.08/07/180LH SN OR BX	<a href="#">1892240000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248505647 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
----------------------------------	----------------------------	---	---	-----

### BLZP 5.08/180F SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader (180°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08/07/180F SN BK BX	<a href="#">1944380000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248618958 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08/07/180F SN OR BX	<a href="#">1944140000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248618729 36 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZF 5.08/270B



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechni. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/270B SN OR BX	<a href="#">1672450000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190434168 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZF 5.08/07/270B SN BK BX	<a href="#">1672680000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190434397 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLZF 5.08/180B



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/180B SN OR BX	<a href="#">1708350000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190317812 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (bedingt steckbar)

#### BLZ 5.08/180B



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ	<a href="#">1529210000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190064693 50 Stück			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180B		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	
BLZ	<a href="#">1529260000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190062521 50 Stück			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180B		Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	
SN OR BX						

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLZP 5.08/270 SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger (90° bzw. 270°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/270 SN OR BX	<a href="#">1948840000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248626298 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248626298	48 Stück	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08HC/07/270 SN BK BX	<a href="#">1949070000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248626526 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box	4032248626526	48 Stück	IEC: 400 V / 15.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

#### BLZF 5.08/90



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfederstechni. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/90 SN OR BX	<a href="#">1670840000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190432447 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190432447	48 Stück	IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

BLZF 5.08/07/90 SN BK BX	<a href="#">1671070000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190432744 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> Box UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12
--------------------------------	----------------------------	--	---

### BLZP 5.08/225 SN



Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit rechtwinkliger oder schräger (90° bzw. 270° oder 225°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17,5 A (IEC) / 10 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP 5.08HC/07/225 SN BK BX	<a href="#">1946610000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248622382 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box
BLZP 5.08HC/07/225 SN OR BX	<a href="#">1946300000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248621873 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17.5 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLZF 5.08/180



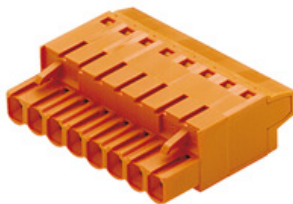
Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF 5.08/07/180 SN BK BX	<a href="#">1707740000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190316747 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZF 5.08/07/180 SN OR BX	<a href="#">1707510000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190389611 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLT 5.08



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Top-Anschluss-technik für Leiteranschluss mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 17 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLT 5.08HC/07/180 SN OR BX	<a href="#">1500060000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190160272 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BLT 5.08HC/07/180 SN BK BX	<a href="#">1500010000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190861735 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich,			IEC: 400 V / 17 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 13 A / AWG 26 - AWG 14	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

Bemessungsanschluss,  
 max.: 2.5 mm<sup>2</sup>, Box

### BLZ 5.08/270



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/270 SN OR BX	<a href="#">1557860000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190074555 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190074555	48 Stück	IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/270 SN BK BX	<a href="#">1557810000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190269470 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 270°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190269470	48 Stück	IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLF 5.08/90 SN



Zuverlässig wie das millionenfach bewährte Original und innovativ im Detail:

Die BLF 5.08, PUSH IN -Version der Buchsenleiste BLZ 5.08, unterscheidet sich nicht nur in der Anschlusstechnik, sondern ist auch kompakter. Der innovative PUSH IN Federanschluss von Weidmüller steht für den einfachen, werkzeuglos bedienbaren Leiter-Anschluss der Zukunft.

In Sachen Vielseitigkeit steht die BLF 5.08 dem Vorbild jedoch in nichts nach:

- 3 bewährte Leiter-Abgangsrichtungen bieten die gewohnte Gestaltungsfreiheit für ein applikationsgerechtes Design
- 4 Flanschvarianten inklusive patentiertem Löseriegel ermöglichen ein anwenderorientiertes Verriegelungskonzept
- Zur Erreichung der max. Bemessungsdaten nutzen Sie die Steckverbinderkombination aus BLF 5.08 mit der SL 5.08HC

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLF	<a href="#">1001580000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248693382 48 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	
BLF	<a href="#">1000080001</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248690015 48 Stück			IEC: 400 V / 24 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08HC/07/90		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 18.5 A / AWG 26 - AWG	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 90°, PUSH IN Federanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			12	

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLIDC 5.08B



Buchsenstecker für Leiteranschluss in IDC-Anschluss-technik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,35 - 0,75 mm<sup>2</sup> (IEC) / 22 - 20 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 11 A (IEC) / 5 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLIDC	<a href="#">1759550000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248069781 50 Stück			IEC: 400 V / 11 A / 0.5 - 0.75 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180B		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 5 A / AWG 22 - AWG 20	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 180°, IDC-Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 0.75 mm <sup>2</sup> , Box				

#### BLZP 5.08/180 SN



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader (180°) Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. Befestigung mittels Flansch oder Löseriegel möglich. Sie bieten zusätzlich integrierte Plus/Minus-Schraube, Leiteruntersteckschutz und werden mit geöffnetem Zugbügel geliefert.

- 0,2-2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26-12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZP	<a href="#">1943630000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248617630 45 Stück			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box				
BLZP	<a href="#">1943860000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4032248617906 45 Stück			IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 4 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/180		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 15 A / AWG 30 - AWG 12	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 4 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLL 5.08/90



Buchsenleiste für die Leiterplattenmontage. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert.

- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 23 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLL	<a href="#">1622990000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190194048 48 Stück			IEC: 400 V / 23 A	Box
5.08/07/90		Buchsenleiste, seitlich			UL: 300 V / 15 A	
3.2 SN OR BX		geschlossen, Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinkt, orange, Box				

#### BLDT 5.08



Buchsenstecker mit zwei Schraubanschlüssen pro Pol in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit 90° & 270° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 14 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLDT	<a href="#">1660760000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190417215 50 Stück			IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/- SN		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
BK BX		mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				
BLDT	<a href="#">1644780000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190283995 50 Stück			IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/- SN		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
OR BX		mm, Polzahl: 7, 180°, TOP Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLL 5.08/180



Buchsenleiste für die Leiterplattenmontage. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert.

- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 23 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLL	<a href="#">1630760000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190204181 48 Stück			IEC: 400 V / 23 A	Box
5.08/07/180		Buchsenleiste, seitlich			UL: 300 V / 15 A	
3.2 SN OR BX		geschlossen, Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinkt, orange, Box				

#### BLZF 5.08/270



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechni. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZF	<a href="#">1671990000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190433703 48 Stück			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/270		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
SN OR BX		mm, Polzahl: 7, 270°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				
BLZF	<a href="#">1672220000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190433932 48 Stück			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Box
5.08/07/270		Buchsenstecker, 5.08			UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	
SN BK BX		mm, Polzahl: 7, 270°, Zugfederanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box				

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLZ 5.08/90



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 15 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/90 SN BK BX	<a href="#">1553210000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190267766 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/90 SN OR BX	<a href="#">1553260000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190152888 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 90°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 15 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLZ 5.08/225



Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit 225° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 16,5 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/225 SN OR BX	<a href="#">1741690000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190218430 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/225 SN BK BX	<a href="#">1741920000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190115982 48 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 225°,			IEC: 400 V / 16.5 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 12	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klängenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

Zugbügelanschluss,  
 Klemmbereich,  
 Bemessungsanschluss,  
 max.: 3.31 mm<sup>2</sup>, Box

### BL 5.08



Buchsenstecker mit Druckbügelanschluss für Leiteranschluss. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen.

- 0,2 - 1,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 11 A (IEC) / 10 A (UL)

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BL 5.08/07/180 SN BK BX	<a href="#">1716520000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190376598 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Druckbügel- Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.08 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BL 5.08/07/180 SN DKGX BX	<a href="#">1723880000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190376246 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Druckbügel- Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.08 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BL 5.08/07/180 SN OR BX	<a href="#">1716370000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190376406 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Druckbügel- Anschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.08 mm <sup>2</sup> , Box			IEC: 400 V / 14 A / 0.2 - 1.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	Box

## OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

### Gegenstück (generell steckbar)

#### BLZ 5.08/180



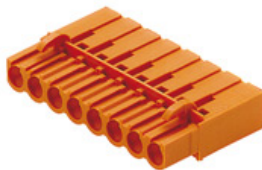
Buchsenstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 12 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 19 A (IEC) / 15 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLZ 5.08/07/180 SN OR BX	<a href="#">1526960000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190179090 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190179090	50	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box
BLZ 5.08/07/180 SN BK BX	<a href="#">1526910000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190287832 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Zugbügelanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 3.31 mm <sup>2</sup> , Box	4008190287832	50	IEC: 400 V / 19 A / 0.2 - 2.5 mm <sup>2</sup> UL: 300 V / 15 A / AWG 26 - AWG 12	Box

#### BLC 5.08R



Buchsenstecker für Leiteranschluss in Crimp-Anschlussstechnik. Die Buchsenstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

- 0,25 - 2,5 mm<sup>2</sup> (IEC) / 26 - 14 AWG (UL)
- 400 V (IEC) / 300 V (UL)
- 21 A (IEC) / 10 A (UL)

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ	Best.-Nr.	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE	Produkt-Kennzahlen	Verpackung
BLC 5.08/07/180R BK BX	<a href="#">1712010000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190935023 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°, Crimpanschluss, Klemmbereich, Bemessungsanschluss, max.: 2.5 mm <sup>2</sup> , Box	4008190935023	50	IEC: 400 V / 21 A UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	Box
BLC 5.08/07/180R OR BX	<a href="#">1610540000</a>	Leiterplattensteckverbinder, 4008190156398 50 Stück Buchsenstecker, 5.08 mm, Polzahl: 7, 180°,	4008190156398	50	IEC: 400 V / 21 A UL: 300 V / 10 A / AWG 26 - AWG 14	Box

Erstellungs-Datum 8. April 2014 17:22:26 MESZ

**Datenblatt****OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08  
SL 5.08/07/180 3.2SN OR BX**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Gegenstück (generell steckbar)**

Crimpanschluss,  
Klemmbereich,  
Bemessungsanschluss,  
max.: 2.5 mm<sup>2</sup>, Box

