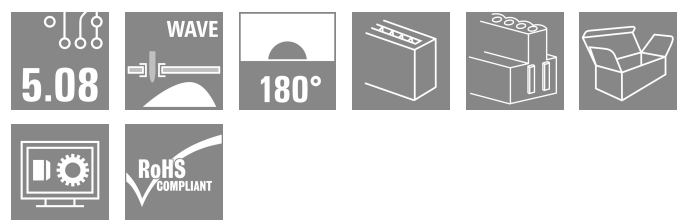


BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|--------------------|---|
| Ausfuehrung | Leiterplattensteckverbinder, Buchsenleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| Best.-Nr. | 1682740000 |
| Art | BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX |
| GTIN (EAN) | 4008190474508 |
| VPE | 108 ST |
| Produkt-Kennzahlen | IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A |
| Verpackung | Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com
Technische Daten**Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

UL File Number Search [UL Webseite](#)

Zertifikat-Nr. (UR) E60693

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 3.38 g

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus Konform ohne Ausnahme

REACH SVHC Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Systemkennwerte

| | | | |
|---|------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Produktfamilie | OMNIMATE Signal - Serie BL/SL 5.08 | Anschlussart | Platinenanschluss |
| Montage auf der Leiterplatte | THT-Lötanschluss | Raster in mm (P) | 5.08 mm |
| Raster in Zoll (P) | 0.200 " | Abgangswinkel | 180° |
| Polzahl | 3 | Anzahl Lötstifte pro Pol | 2 |
| Lötstiftlänge (l) | 3.2 mm | Lötstiftlänge-Toleranz | +0.1 / -0.3 mm |
| Lötstift-Abmessungen | 0,4 x 1,0 mm | Bestückungsloch-Durchmesser (D) | 1.3 mm |
| Bestückungsloch-Durchmesser Toleranz + 0,1 mm (D) | | L1 in mm | 10.16 mm |
| L1 in Zoll | 0.400 " | Anzahl Reihen | 1 |
| Polreihenzahl | 1 | Berührungsschutz nach DIN VDE 57 106 | handrückensicher |
| Berührungsschutz nach DIN VDE 0470 | IP 20 gesteckt | Schutzart | IP20 |
| Durchgangswiderstand | ≤5 mΩ | Kodierbar | Ja |
| Steckzyklen | 25 | Steckkraft/Pol, max. | 5 N |
| Ziehkraft/Pol, max. | 5 N | | |

Werkstoffdaten

| | | | |
|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Isolierstoff | PBT GF | Farbe | orange |
| Farbtabelle (ähnlich) | RAL 2000 | Isolierstoffgruppe | IIIa |
| Kriechstromfestigkeit (CTI) | ≥ 200 | Isolationswiderstand | 108 Ω |
| Moisture Level (MSL) | | Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| Kontaktmaterial | Kupferlegierung | Kontaktoberfläche | verzинnt |
| Schichtaufbau - Lötanschluss | 4...6 µm Sn hot-dip tinned | Schichtaufbau - Steckkontakt | 4...6 µm Sn hot-dip tinned |
| Lagertemperatur, min. | -40 °C | Lagertemperatur, max. | 70 °C |
| Betriebstemperatur, min. | -50 °C | Betriebstemperatur, max. | 100 °C |
| Temperaturbereich Montage, min. | -25 °C | Temperaturbereich Montage, max. | 100 °C |

Bemessungsdaten nach IEC

| | | | |
|---|------------------------|---|------|
| Geprüft nach Norm | IEC 60664-1, IEC 61984 | Bemessungsstrom, min. Polzahl (Tu=20°C) | 23 A |
| Bemessungsstrom, max. Polzahl (Tu=20°C) | 16 A | Bemessungsstrom, min. Polzahl (Tu=40°C) | 20 A |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com
Technische Daten

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

Nenndaten nach CSA

| | | | |
|----------------------------------|---|----------------------------------|----------------|
| Institut (CSA) | CSA | Zertifikat-Nr. (CSA) | 200039-1121690 |
| Nennspannung (Use group B / CSA) | 300 V | Nennspannung (Use group D / CSA) | 300 V |
| Nennstrom (Use group B / CSA) | 15 A | Nennstrom (Use group D / CSA) | 10 A |
| Hinweis zu den Zulassungswerten | Angaben sind Maximalwerte, Details siehe Zulassungs-Zertifikat. | | |

Nenndaten nach UL 1059

| | | | |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|--------|
| Institut (UR) | UR | Zertifikat-Nr. (UR) | E60693 |
| Nennspannung (Use group B / UL 1059) | 300 V | Nennspannung (Use group D / UL 1059) | 300 V |
| Nennstrom (Use group B / UL 1059) | 15 A | Nennstrom (Use group D / UL 1059) | 10 A |
| Hinweis zu den Zulassungswerten | Angaben sind Maximalwerte, Details siehe Zulassungs-Zertifikat. | | |

Verpackungen

| | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| Verpackung | Box | VPE Länge | 347.00 mm |
| VPE Breite | 135.00 mm | VPE Höhe | 30.00 mm |

Wichtiger Hinweis

| | |
|-----------------|--|
| IPC-Konformität | Konformität: Die Produkte werden nach international anerkannten Standards und Normen entwickelt, gefertigt und ausgeliefert und entsprechen den zugesicherten Eigenschaften im Datenblatt bzw. erfüllen dekorative Eigenschaften in Anlehnung der IPC-A-610 „Class2“. Darüber hinaus gehende Ansprüche an die Produkte können auf Anfrage bewertet werden. |
| Hinweise | <ul style="list-style-type: none"> • Additional variants 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. • In accordance with IEC 61984, OMNIMATE-connectors are connectors without breaking capacity (COC). During designated use, connectors are not allowed to be engaged or disengaged when live or under load • Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months |

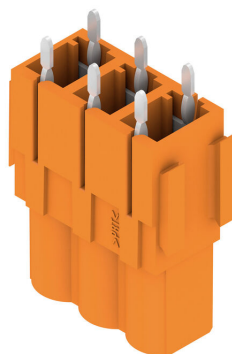
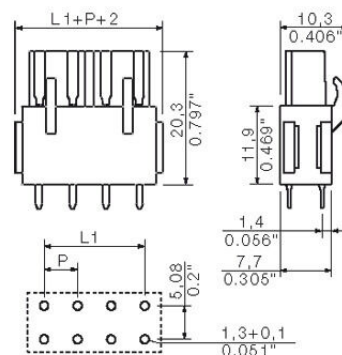
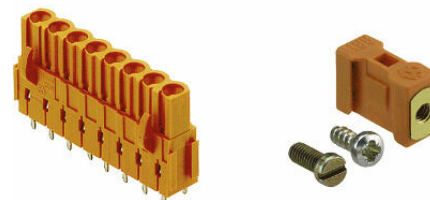
Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002637 | ETIM 9.0 | EC002637 |
| ETIM 10.0 | EC002637 | ECLASS 14.0 | 27-46-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-02-01 | | |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen**Produktbild****Maßbild****Anwendungsbeispiel****Anwendungsbeispiel**

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Zubehör**Befestigungsblöcke**

Kleine Komponente, große Wirkung:
 Anrastbare Befestigungselemente erhöhen die mechanische Belastbarkeit der gesamten Steckverbindung durch

- zusätzliche Sicherung der Steckverbinder auf der Leiterplatte
- vibrationssichere Verschraubung der Buchsen mit den Steckverbinder

Optional anrastbar oder fertig vormontiert – immer die passende Lösung:

- stabile, passgenaue Schwalbenschwanz-Verrastung
- Metallgewindegänge für hohe Belastung
- einsetzbar für alle Abgangsrichtungen

Soviel Stabilität wie nötig, so wenig Aufwand wie möglich:

- hohe Belastbarkeit für häufiges Verschrauben
- vollständiges Set für einfache Auswahl

Das Ergebnis: Mehr Ausfallsicherheit für die Lötstellen, die Kontakte und die gesamte Baugruppe bei mechanischer Beanspruchung wie z. B. Vibrationen und Zugbelastung.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLA BB12R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1626880000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190198213 | Polzahl: 0 |
| VPE | 100 ST | |
| Art | SLA BB11R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1692340000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190864965 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB1R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723430000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190365981 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB2R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723440000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190365998 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB5R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723460000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190366018 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB6R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723470000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190366025 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB1R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723480000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190366032 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLA BB2R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723490000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190366049 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB5R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723510000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190366063 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |
| Art | SLA BB6R SW | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1723520000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190366070 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |

Kodierelemente

Verbindet nur, was auch zusammengehört: Der richtige Anschluss an der richtigen Stelle.
Kodierungselemente und Verriegelungsvorrichtungen weisen Verbindungselemente während des Herstellungsprozesses und des Betriebs eindeutig zu. Die Kodier- und Verdrehschutzelemente werden vor der Bestückung oder während der Kabelkonfektionierung eingeschoben. Die Alternative bei Weidmüller: Einfach online im Variantenkonfigurator individuell konfigurieren und fertig vorkodiert erhalten.
Eine Fehlbestückung auf der Leiterplatte sowie ein Fehlstecken von Anschlusselementen ist nicht mehr möglich.
Der Vorteil: Keine Fehlersuche bei der Fertigung und keine Fehlbedienung durch den Nutzer.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | BLZ/SL KO BK BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1545710000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190087142 | Polzahl: 1 |
| VPE | 50 ST | |
| Art | BLZ/SL KO OR BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1573010000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, orange, Polzahl: |
| GTIN (EAN) | 4008190048396 | 1 |
| VPE | 100 ST | |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Zubehör

www.weidmueller.com

Befestigungsblöcke

Kleine Komponente, große Wirkung:
Anrastbare Befestigungselemente erhöhen
die mechanische Belastbarkeit der gesamten
Steckverbindung durch

- zusätzliche Sicherung der Steckverbinder auf der Leiterplatte
- vibrationssichere Verschraubung der Buchsen mit den Steckverbinder

Optional anrastbar oder fertig vormontiert – immer die passende Lösung:

- stabile, passgenaue Schwalbenschwanz-Verrastung
- Metallgewindegarnituren für hohe Belastung
- einsetzbar für alle Abgangsrichtungen

Soviel Stabilität wie nötig, so wenig Aufwand wie möglich:

- hohe Belastbarkeit für häufiges Verschrauben
- vollständiges Set für einfache Auswahl

Das Ergebnis: Mehr Ausfallsicherheit für die Lötstellen, die Kontakte und die gesamte Baugruppe bei mechanischer Beanspruchung wie z. B. Vibrationen und Zugbelastung.

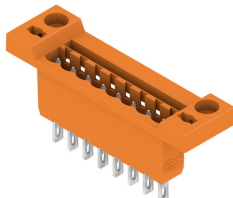
Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLA BB12R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1593450000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190122164 | Polzahl: 0 |
| VPE | 100 ST | |
| Art | SLA BB11R OR | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1604120000 | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Befestigungsblock, orange, |
| GTIN (EAN) | 4008190182977 | Polzahl: 0 |
| VPE | 20 ST | |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SLDF 5.08**

Durchführungsstifteleiste zur Frontplattenmontage mit optionaler Verriegelungsfunktion. Der interne Anschluss erfolgt als Flachsteck- oder Lötanschluss. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden.

Allgemeine Bestell Daten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLDF 5.08 L/F 3 SN BK BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1635750000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190264185 | Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box |
| VPE | 48 ST | |
| Art | SLDF 5.08 L/F 3 SN OR BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1599140000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190077853 | Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box |
| VPE | 48 ST | |

SL 5.08/135

Stifteleisten mit 135° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stifteleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestell Daten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08/03/135 3.2SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1603070000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190089412 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 135°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SL 5.08/135B

Stifteleisten mit 135° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stifteleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

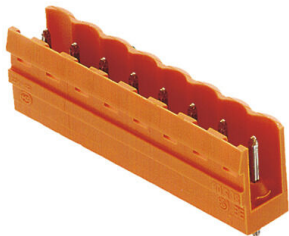
BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**Allgemeine Bestelldaten**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08/03/135B 3.2SN O... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1605540000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190097059 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 135°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

SL 5.08/180

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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08/03/180 3.2SN BK... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1517310000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190192990 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/03/180 3.2SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1517360000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190057077 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SL 5.08/180B

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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08/03/180B 3.2SN O... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1519660000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190110024 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| VPE | 108 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL 5.08/90**

Stiftleisten mit 90° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

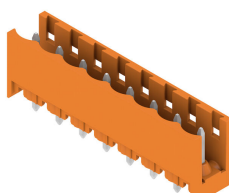
| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08/03/90 3.2SN OR ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1508160000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190028879 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SL 5.08/90B

Stiftleisten mit 90° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08/03/90B 3.2SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1510460000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190054892 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

SL 5.08HC/180

Stiftleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit gerader Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötflansch-Variante entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stiftleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08HC/03/180 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1148110000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248934225 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

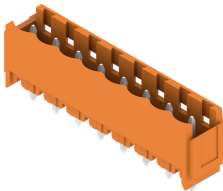
BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

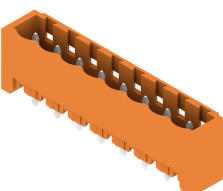
| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08HC/03/180 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1146340000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248932559 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SL 5.08HC/180B

Stifteleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit gerader Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötflansch-Variante entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stifteleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08HC/03/180B 3.2SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1149430000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4032248935123 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08HC/03/180B 3.2SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1147330000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4032248933099 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

SL 5.08HC/180G

Stifteleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit gerader Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötflansch-Variante entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stifteleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

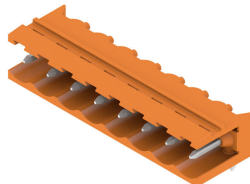
Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08HC/03/180G 3.2SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1148670000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248933945 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08HC/03/180G 3.2SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1146750000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248108671 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL 5.08HC/90**

Stiftleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit 90° Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötfansch-Variante (LF) entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden hierbei die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stiftleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08HC/03/90 3.2SN B... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1155040000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4050118050806 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08HC/03/90 3.2SN O... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1146740000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4050118051490 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SL 5.08HC/90B

Stiftleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit 90° Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötfansch-Variante (LF) entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden hierbei die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stiftleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

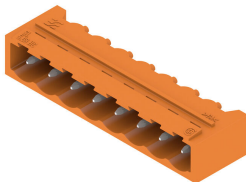
Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08HC/03/90B 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1155590000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4050118050349 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08HC/03/90B 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1148070000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4050118051032 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, |
| VPE | 100 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

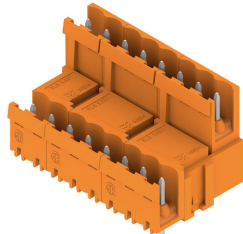
www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL 5.08HC/90G**

Stiftleisten aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit 90° Abgangsrichtung optimiert für den Wellenlötprozess. Die Variante mit Flansch (F) lässt sich zur Verschraubung mit dem jeweiligen Gegenstück oder der Leiterplatte nutzen. Beim Einsatz der Lötfansch-Variante (LF) entfällt eine zusätzliche Verschraubung mit der Leiterplatte. Gleichzeitig werden hierbei die Lötstellen vor mechanischem Stress geschützt. Die Stiftleisten können manuell kodiert oder bereits vorkodiert bestellt werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

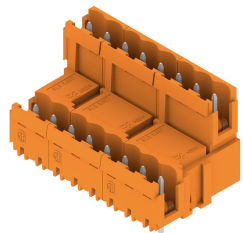
| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08HC/03/90G 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1155330000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4050118050578 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08HC/03/90G 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1147310000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4050118051261 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, orange, Box |

SLDV 5.08/180

Stiftleisten mit optimierter Lötstiftlänge für Wellenlötanwendungen. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLD 5.08V/06/180 3.2SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1725660000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248061952 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, orange, Box |

SLDV 5.08/180B

Stiftleisten mit optimierter Lötstiftlänge für Wellenlötanwendungen. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. HC = High Current.

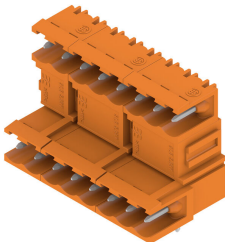
BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**Allgemeine Bestelldaten**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLD 5.08V/06/180B 3.2SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1726750000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4032248062638 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

SLDV 5.08/90

Stifteleisten mit optimierter Lötstiftlänge für Wellenlötanwendungen. Die Stifteleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLD 5.08V/06/90 3.2 SN ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1725180000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4032248060580 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, orange, Box |

SLDV 5.08/90B

Stifteleisten mit optimierter Lötstiftlänge für Wellenlötanwendungen. Die Stifteleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden. HC = High Current.

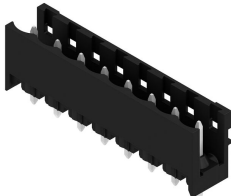
Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLD 5.08V/06/90B 3.2 SN... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1726290000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4032248061266 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

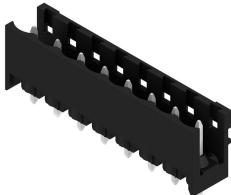
www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL-SMT 5.08/180 Box**

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stifteleiste.
Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung.
Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

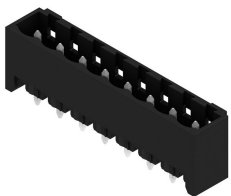
| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180 1.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1775572001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248157556 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180 3.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1837990000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248348053 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180 Tape

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stifteleiste.
Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung.
Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180 1.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1821110000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248319756 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 250 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/180G Box

Hochtemperaturfeste Stifteleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**Allgemeine Bestelldaten**

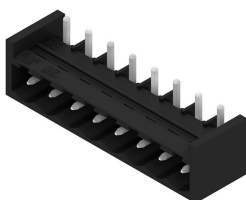
| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180G 1... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1775932001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248158928 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180G 3... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1838220000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248348282 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180G Tape

Hochtemperaturfeste Stifteleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/180G 1... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1775934001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248160112 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 250 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/270GH Box

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stifteleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GH ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877010000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248467525 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GH ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877380000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248468010 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL-SMT 5.08/270GH Tape**

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stiftleiste.
Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung.
Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GH ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877600000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248468195 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 335 ST | verzinnt, schwarz, Tape |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GH ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877820000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248468478 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 335 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/270GL Box

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stiftleiste.
Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung.
Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GL ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877490000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248468119 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/270GL Tape

Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stiftleiste.
Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung.
Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**Allgemeine Bestelldaten**

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/270GL ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1877750000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248467907 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 270°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08HC/90 Box

Hochtemperaturfeste, 90° abgewinkelte, offene Stifteleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90 1.5... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1774772001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248155705 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90 3.2... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1779960000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248165285 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08HC/90 Tape

Hochtemperaturfeste, 90° abgewinkelte, offene Stifteleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90 1.5... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1821170000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248319817 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SL-SMT 5.08HC/90G Box**

Hochtemperaturfeste Stifteleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90G 1.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1775012001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248156030 | THR-Lötanschluss, 5,08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90G 3.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1780190000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248165513 | THR-Lötanschluss, 5,08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 100 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08HC/90G Tape

Hochtemperaturfeste Stifteleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stifteleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

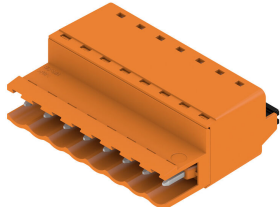
Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90G 1.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1775014001 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248167739 | THR-Lötanschluss, 5,08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinnt, schwarz, Tape |
| Art | SL-SMT 5.08HC/03/90G 3.... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1272720000 | Leiterplattensteckverbinder, Stifteleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4050118061789 | THR-Lötanschluss, 5,08 mm, Polzahl: 3, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinnt, schwarz, Tape |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

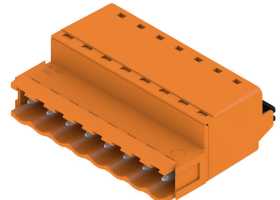
www.weidmueller.com

Gegenstücke**SLF 5.08/180 SN**

Stiftstecker in PUSH IN-Anschlusstechnik mit gerader Abgangsrichtung, in Verbindung mit BLF 5.08HC als Wire-to-Wire Applikation als Wanddurchführung. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLF 5.08/03/180 SN BK BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1335570000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118139105 | PUSH IN mit Betätigungslement, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , |
| VPE | 120 ST | Box |
| Art | SLF 5.08/03/180 SN OR BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1335340000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118138566 | PUSH IN mit Betätigungslement, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , |
| VPE | 120 ST | Box |

SLF 5.08/180B SN

Stiftstecker in PUSH IN-Anschlusstechnik mit gerader Abgangsrichtung, in Verbindung mit BLF 5.08HC als Wire-to-Wire Applikation als Wanddurchführung. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLF 5.08/03/180B SN BK ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1335790000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118140163 | PUSH IN mit Betätigungslement, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , |
| VPE | 108 ST | Box |
| Art | SLF 5.08/03/180B SN OR ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1335450000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118138658 | PUSH IN mit Betätigungslement, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , |
| VPE | 108 ST | Box |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke**SLF 5.08/180DF SN**

Stiftstecker in PUSH IN-Anschlusstechnik mit gerader Abgangsrichtung, in Verbindung mit BLF 5.08HC als Wire-to-Wire Applikation als Wanddurchführung. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestell Daten

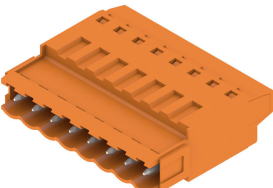
| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLF 5.08/03/180DF SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1353590000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118156362 | PUSH IN mit Betätigungs element, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , |
| VPE | 42 ST | Box |

SLT 5.08/180DF SN

Stiftsteckern mit Schraubanschluss in Top-Anschlusstechnik für Leiteranschluss. Die Stiftstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestell Daten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLT 5.08/03/180DF SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1353370000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118155853 | TOP Anschluss, Klemmbereich, max. : 2.5 mm ² , Box |
| VPE | 42 ST | |

SLT 5.08B

Stiftsteckern mit Schraubanschluss in Top-Anschlusstechnik für Leiteranschluss. Die Stiftstecker bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestell Daten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLT 5.08/03/180B SN OR ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1611720000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190192600 | TOP Anschluss, Klemmbereich, max. : 2.5 mm ² , Box |
| VPE | 100 ST | |

BLL 5.08/03/180B 3.2SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

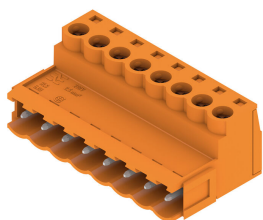
www.weidmueller.com

Gegenstücke**SLS 5.08/180 SN**

Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

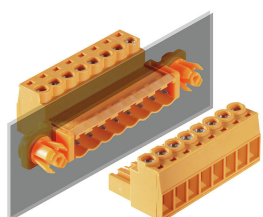
| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/03/180 SN OR BX | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1627100000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190199616 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , Box |
| VPE | 120 ST | |

SLS 5.08/180B

Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/03/180B SN OR ... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1627250000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190199760 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , Box |
| VPE | 108 ST | |

SLS 5.08/180DF SN

Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/03/180DF SN OR... | Ausfuehrung |
| Best.-Nr. | 1353480000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 3, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4050118156164 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm ² , Box |
| VPE | 42 ST | |