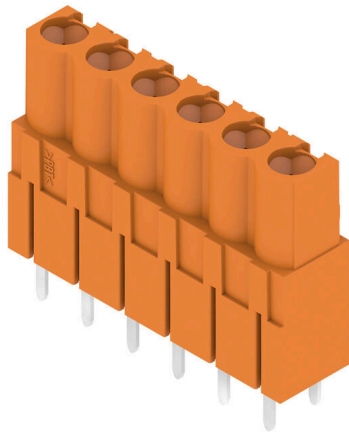


BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Produktbild



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

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|--------------------|---|
| Ausführung | Leiterplattensteckverbinder, Buchsenleiste, seitlich geschlossen, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, verzinkt, orange, Box |
| Best.-Nr. | 1646180000 |
| Art | BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX |
| GTIN (EAN) | 4008190285524 |
| VPE | 60 ST |
| Produkt-Kennzahlen | IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A |
| Verpackung | Box |

Erstellungs-Datum 01.03.2026 10:35:08 MEZ

Katalogstand / Zeichnungen

Technische Daten

Zulassungen

Zulassungen



| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| ROHS | Konform |
| UL File Number Search | UL Webseite |
| Zertifikat-Nr. (UR) | E60693 |

Abmessungen und Gewichte

| | |
|--------------|-------|
| Nettogewicht | 4.9 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 | 6 | Anzahl Lötstifte pro Pol | 2 |
| Lötstiftlänge (l) | 4.5 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 (D) | + 0,1 mm | L1 in mm | 25.40 mm |
| L1 in Zoll | 1.000 " | 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 | verzinkt |
| 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 |

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 |

Nenn Daten 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 Zulassungszertifikat. | | |

Nenn Daten 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 Zulassungszertifikat. | | |

Verpackungen

| | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| Verpackung | Box | VPE Länge | 350.00 mm |
| VPE Breite | 137.00 mm | VPE Höhe | 31.00 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 | | |

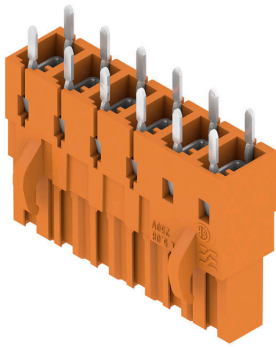
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Produktbild



Maßbild



Anwendungsbeispiel



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

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL 5.00/90B

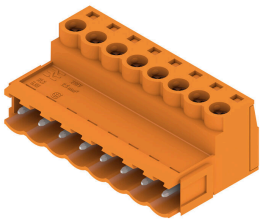


Stiftleisten mit 90° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.00/06/90B 4.5SN BK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1626240000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190197544 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (!): 4.5 mm, verzinkt, schwarz, Box |

SLS 5.08/180B

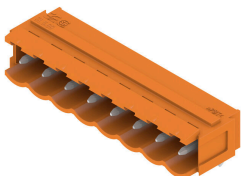


Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180B SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1627280000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190199791 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm ² , Box |
| VPE | 54 ST | |
| Art | SLS 5.08/06/180B SN BK ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1645270000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190284480 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm ² , Box |
| VPE | 54 ST | |

SL 5.00/90B



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

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.00/06/90B 3.2SN DK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1647600000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190289430 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90° |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (!): 3.2 mm, verzinkt, signalgrün, Box |

SLZF 5.08/270B

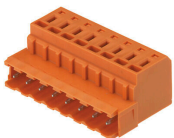


Stiftstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLZF 5.08/06/270B SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1706180000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 270° |
| GTIN (EAN) | 4032248127931 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

SLZF 5.08/180B



Stiftstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLZF 5.08/06/180B SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1710250000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180° |
| GTIN (EAN) | 4008190319564 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |
| Art | SLZF 5.08/06/180B SN BK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1710480000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180° |
| GTIN (EAN) | 4008190319793 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

Gegenstücke

www.weidmueller.com

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 5.08/06/90B 3.2SN GY... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1510700000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190287009 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, kieselgrau, Box |
| Art | SL 5.08/06/90B 3.2SN BK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1510710000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190244385 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/06/90B 3.2SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1510760000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190157951 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/06/90B 4.5SN BK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1515310000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190103453 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/06/90B 4.5SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1515360000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190080570 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, 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 5.08/06/180B 3.2SN D... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1519950000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190291358 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, signalgrün, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

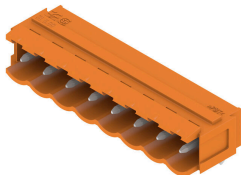
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08/06/180B 3.2SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1519960000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190011901 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| VPE | 54 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/06/180B 4.5SN B... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1524510000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190142032 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| VPE | 54 ST | Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/06/180B 4.5SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1524560000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190144203 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, verzinnt, orange, Box |

SL 5.00/90B



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.00/06/90B 3.2SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1580900000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190130695 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |

SL 5.08/135B



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.08/06/135B 3.2SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1605570000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190268756 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 135°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/06/135B 4.5SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1606030000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190050436 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 135°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, verzinnt, orange, Box |

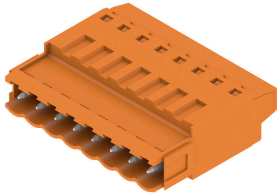
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLT 5.08B



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLT 5.08/06/180B SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1611750000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190192631 | TOP Anschluss, Klemmbereich, max. : 2.5 mm ² , Box |
| VPE | 50 ST | |

SLDV-THR 5.08/180F



Hochtemperaturfeste, doppelstöckige, seitlich versetzte, Stiftleiste mit Flansch bzw. Lötflansch. Lötstift 1,5 mm für Reflowlötanwendungen geeignet. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLDV-THR 5.08/12/180F 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1828810000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248335497 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 28 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SLDV-THR 5.08/180FLF



Hochtemperaturfeste, doppelstöckige, seitlich versetzte, Stiftleiste mit Flansch bzw. Lötflansch. Lötstift 1,5 mm für Reflowlötanwendungen geeignet. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLDV-THR 5.08/12/180FLF... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1829050000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch / Lötflansch, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248335749 | THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 |
| VPE | 28 ST | mm, verzinkt, schwarz, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLDV-THR 5.08/180F



Hochtemperaturfeste, doppelstöckige, seitlich versetzte, Stiftleiste mit Flansch bzw. Lötflansch. Lötstift 1,5 mm für Reflowlötanwendungen geeignet. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLDV-THR 5.08/12/180F 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1828930000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248335626 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 28 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180F Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180F 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1837340000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248345939 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08HC/90F Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90F 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1837670000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248347483 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08/180LF Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180LF ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1838480000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248348541 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.00HC/90LF Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.00HC/06/90LF 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1840390000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248351237 | Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SLS 5.08TB KF35



Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Mit Rastfüßen werden die Stiftsteckern auf Tragscheiben montiert. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180TB KF SN... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1846140000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4032248362424 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 20 ST | |

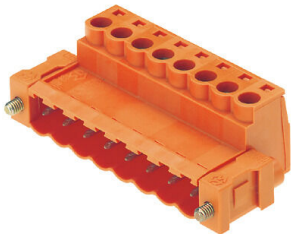
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLS 5.08/180FI



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180FI SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1846250000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4032248362530 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 42 ST | |

SLS 5.08TB RF15



Stiftstecker mit Schraubanschluss in Zugbügeltechnik für Leiteranschluss. Mit Rastfüßen werden die Stiftsteckern auf Tragscheiben montiert. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180TB RF15 ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1846060000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4032248362349 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 20 ST | |

SLS 5.08/180F



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180F SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1846400000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4032248362103 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 42 ST | |

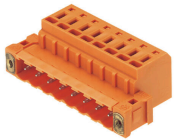
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLZF 5.08/180F



Stiftstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLZF 5.08/06/180F SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1846980000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4032248363148 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

SL-SMT 5.08/180LF Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180LF ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1776402001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248159185 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08HC/90LF Tape



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90LF 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775274001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248167838 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08HC/90LF Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90LF 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775272001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248157259 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.00HC/90LF Tape

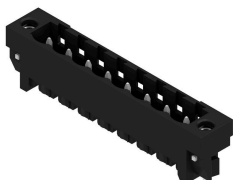


Hochtemperaturfeste Stiftleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.00HC/06/90LF 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1797790000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248239795 | Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/180LF Tape



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180LF ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1776404001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248163625 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 250 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08HC/90LF Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90LF 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1780450000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248165773 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180F Box

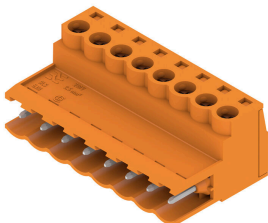


Hochtemperaturfeste Stiftleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180F 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1820610000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248316571 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 42 ST | verzinkt, schwarz, Box |

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 5.08/06/180 SN OR BX | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1627130000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190199647 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 60 ST | |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

Gegenstücke

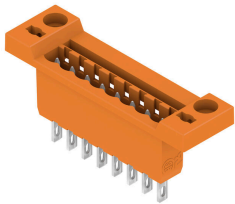
www.weidmueller.com

SLS 5.08/180T SN

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLS 5.08/06/180T SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1627410000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°. |
| GTIN (EAN) | 4008190199920 | Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 60 ST | |

SLDF 5.08

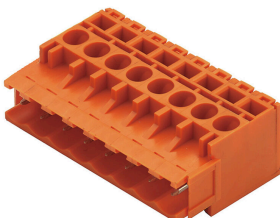


Durchführungsstiflleiste zur Frontplattenmontage mit optionaler Verriegelungsfunktion. Der interne Anschluss erfolgt als Flachsteck- oder Lötanschluss. Die Stiflleisten sind beschriftbar und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLDF 5.08 L/F 6 SN BK BX | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1635780000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiflleiste, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°. |
| GTIN (EAN) | 4008190264215 | Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box |
| VPE | 36 ST | |

SLZF 5.08/90



Stiftstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLZF 5.08/06/90 SN OR BX | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1673130000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°. |
| GTIN (EAN) | 4008190434847 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

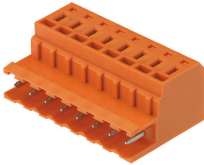
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLZF 5.08/180



Stiftstecker für Leiteranschluss in Zugfedertechnik. Die Stiftsteckern bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SLZF 5.08/06/180 SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1709410000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190390174 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |
| Art | SLZF 5.08/06/180 SN BK ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1709640000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190318949 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

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 5.08/06/90 3.2SN DKG... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1508450000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190291778 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, signalgrün, Box |
| Art | SL 5.08/06/90 3.2SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1508460000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190132767 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/06/90 4.5SN BK ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1513010000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190113698 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/06/90 4.5SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1513060000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190027599 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |

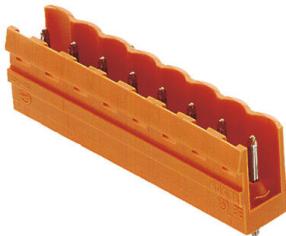
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

Gegenstücke

www.weidmueller.com

SL 5.08/180

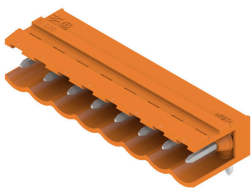


Stiftleisten mit gerader 180° Abgangsrichtung. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08/06/180 3.2SN DK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1517650000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190073763 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, signalgrün, Box |
| Art | SL 5.08/06/180 3.2SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1517660000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190139445 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/06/180 4.5SN BK... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1522210000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190291563 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/06/180 4.5SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1522260000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190062385 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |

SL 5.00/90



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL 5.00/06/90 3.2SN OR ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1571170000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190112325 | Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |
| Art | SL 5.00/06/90 4.5SN BK ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1596180000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190105655 | Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

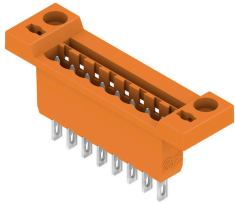
BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLDF 5.08

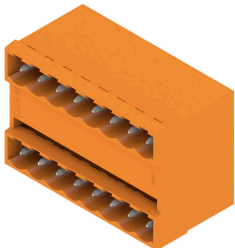


Durchführungsstiftleiste zur Frontplattenmontage mit optionaler Verriegelungsfunktion. Der interne Anschluss erfolgt als Flachsteck- oder Lötanschluss. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLDF 5.08 L/F 6 SN OR BX | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1599170000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190179595 | Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box |
| VPE | 36 ST | |

SLD 5.08/90G

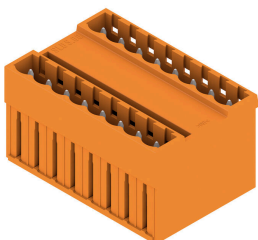


Doppelstöckige Stiftleiste mit parallelem Steckgesicht. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLD 5.08/12/90G 3.2SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1601830000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190158798 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |
| Art | SLD 5.08/12/90G 4.5SN O... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1602060000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190124861 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 90°, Lötstiftlänge (l): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |

SLD 5.08/180G



Doppelstöckige Stiftleiste mit parallelem Steckgesicht. Die Lötstiftlänge ist für Wellenlötanwendungen optimiert. Die Stiftleisten bieten Platz für Beschriftungen und können kodiert werden.

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SLD 5.08/12/180G 3.2SN ... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1602430000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190045692 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 12, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |

SL 5.08/135



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

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL 5.08/06/135 3.2SN OR... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1603100000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190101480 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 135°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, orange, Box |

SL-SMT 5.08HC/90G Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90G 3.... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1780220000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248165544 | THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08/180G Box

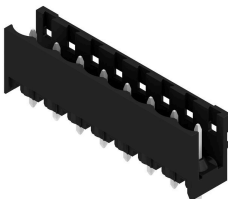


Hochtemperaturfeste Stiftleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180G 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1838250000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248348312 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180 Box

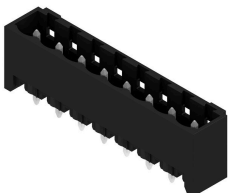


Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stiftleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180 3... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1838020000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248348084 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180G Box



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180G 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775962001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248158959 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, schwarz, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08HC/90G Box

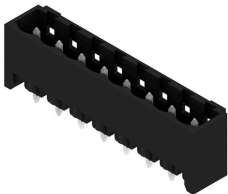


Hochtemperaturfeste Stiftleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90G 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775042001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248156108 | THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180G Tape



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180G 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775964001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248160174 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 250 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08HC/90 Box



Hochtemperaturfeste, 90° abgewinkelte, offene Stiftleiste. 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90 1.5... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1774802001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248155835 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08HC/90 Tape

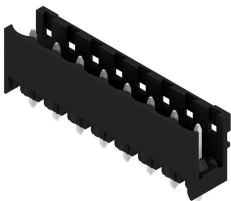


Hochtemperaturfeste, 90° abgewinkelte, offene Stiftleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90 1.5... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1774804001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248167692 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/180 Box

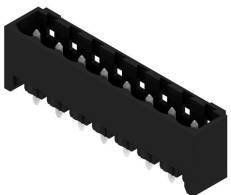


Hochtemperaturfeste, gerade, offene Stiftleiste. Verpackung in Box oder Tape. Im Tape und mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180 1.... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775642001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248157587 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |

SL-SMT 5.08/180G Tape



Hochtemperaturfeste Stiftleiste 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/180G 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775963001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248167197 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 48 ST | verzinkt, schwarz, Tray |

BLL 5.08/06/180 4.5 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SL-SMT 5.08HC/90G Tape

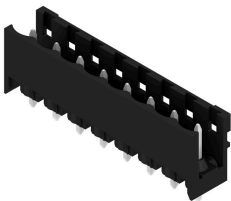


Hochtemperaturfeste Stiftleiste mit Verpackung in Box oder Tape. Im Tape mit 1,5 mm Lötstift optimiert für die Automatenbestückung. Lötstift 3,2 mm für Reflow- und Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90G 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775044001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/ |
| GTIN (EAN) | 4032248167760 | THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 350 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08/180 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/06/180 1... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1775644001 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248159628 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 180°, Lötstiftlänge (l): 1.5 mm, |
| VPE | 250 ST | verzinkt, schwarz, Tape |

SL-SMT 5.08HC/90 Box



Hochtemperaturfeste, 90° abgewinkelte, offene Stiftleiste. 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 Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/06/90 3.2... | Ausführung |
| Best.-Nr. | 1779990000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- |
| GTIN (EAN) | 4032248165315 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 6, 90°, Lötstiftlänge (l): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinkt, schwarz, Box |