

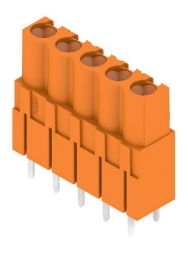


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild

















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

Allgemeine Bestelldaten

| Ausfuehrung | Leiterplattensteckverbinder, Buchsenleiste, seitlich geschlossen, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, orange, Box |
|--------------------|--|
| BestNr. | <u>1646170000</u> |
| Art | BLL 5.08/05/180 4.5 SN OR BX |
| GTIN (EAN) | 4008190285517 |
| VPE | 72 ST |
| Produkt-Kennzahlen | IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A |
| Verpackung | Вох |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Zu | lassung | jen |
|----|---------|-----|
|----|---------|-----|

Zulassungen



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

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 5 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 | 5 | Anzahl Lötstifte pro Pol | 2 |
| Lötstiftlänge (I) | 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 | 20.32 mm |
| L1 in Zoll | 0.800 " | 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

| GF Farbe | orange |
|--------------------------------------|--|
| 2000 Isolierstoffgrupp | e Illa |
| 0 Isolationswiders | stand 108 Ω |
| Brennbarkeitskla | asse nach UL 94 V-0 |
| erlegierung Kontaktoberfläc | he verzinnt |
| µm Sn hot-dip tinned Schichtaufbau - | Steckkontakt 46 µm Sn hot-dip tinned |
| C Lagertemperatu | r, max. 70 °C |
| C Betriebstempera | atur, max. 100 °C |
| C Temperaturbere | ich Montage, max. 100 °C |
| | 2000 Isolierstoffgrupp 0 Isolationswiders Brennbarkeitskla erlegierung Kontaktoberfläc pm Sn hot-dip tinned C Lagertemperatu C Betriebstempera |

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 |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| Bemessungsstrom, max. Polzahl 14 A (Tu=40°C) | Bemessungsspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad II/2 | 400 V |
|--|---|------------------|
| Bemessungsspannung bei 320 V Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/2 | Bemessungsspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/3 | 250 V |
| Bemessungsstoßspannung bei 4 V Überspannungsk./Verschmutzungsgrad II/2 | Bemessungsstoßspannung bei Überspannungsk./Verschmutzungsgrad III/2 | 4 kV |
| Bemessungsstoßspannung bei 4 kV Überspannungsk./Verschmutzungsgrad | 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 | 349.00 mm |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| VPE Breite | 138.00 mm | VPE Höhe | 32.00 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 | 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 6.0 | EC002637 | ETIM 7.0 | EC002637 |
|----------|----------|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC002637 | ETIM 9.0 | EC002637 |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

| ETIM 10.0 | EC002637 | ECLASS 9.0 | 27-44-04-02 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ECLASS 9.1 | 27-44-04-02 | ECLASS 10.0 | 27-44-04-02 |
| ECLASS 11.0 | 27-46-02-01 | ECLASS 12.0 | 27-46-02-01 |
| ECLASS 13.0 | 27-46-02-01 | ECLASS 14.0 | 27-46-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-02-01 | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

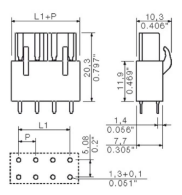
www.weidmueller.com

Zeichnungen

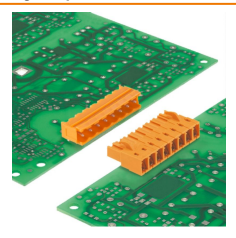
Produktbild



Maßbild



Anwendungsbeispiel





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

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 |
|----------------|-------------------------------|---|
| BestNr. | <u>1545710000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, schwarz, |
| GTIN (EAN) | 4008190087142 | Polzahl: 1 |
| VPE | 50 ST | |
| | | |
| Art | BLZ/SL KO OR BX | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | BLZ/SL KO OR BX 1573010000 | Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Zubehör, Kodierelement, orange, Polzahl: |
| | , | · · · |



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 5.00/05/90B 4.5SN BK... Ausfuehrung

Best.-Nr.1626230000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze fürGTIN (EAN)4008190197537Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°,

VPE 50 ST Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, 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 5.08/05/180B SN OR ... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1627270000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

GTIN (EAN) 4008190199784 Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box

VPE 66 ST

SLZF 5.08/90B



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

Allgemeine Bestelldaten

 Art
 SLZF 5.08/05/90B SN OR ...
 Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1673580000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°,

 GTIN (EAN)
 4008190435295
 Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box

 VPE
 50 ST

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

SLZF 5.08/270B



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

Allgemeine Bestelldaten

| Art | SLZF 5.08/05/270B SN OR | Ausfuehrung |
|----------------|---------------------------------------|---|
| BestNr. | <u>1706170000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 270°, |
| GTIN (EAN) | 4032248198030 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |
| | | |
| Art | SLZF 5.08/05/270B SN BK | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SLZF 5.08/05/270B SN BK 1706400000 | Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 270°, |
| | , , | · · |

SLZF 5.08/180B



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

Allgemeine Bestelldaten

| Art | SLZF 5.08/05/180B SN OR | Ausfuehrung |
|------------|-------------------------|---|
| BestNr. | <u>1710240000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190319557 | Zugfederanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

SL 5.08/90B



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

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

BLL 5.08/05/180 4.5 SN OR BX

Allgemeine Bestelldaten

| Art | SL 5.08/05/90B 3.2SN BK | Ausfuehrung |
|------------|-------------------------|---|
| BestNr. | <u>1510610000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190204051 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/05/90B 3.2SN DK | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1510650000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190292140 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, signalgrün, Box |
| Art | SL 5.08/05/90B 3.2SN OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1510660000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190121372 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/05/90B 4.5SN BK | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1515210000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190001117 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/05/90B 4.5SN OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1515260000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190054359 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 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 5.08/05/180B 3.2SN D | Ausfuehrung |
|------------------------------------|---|--|
| BestNr. | <u>1519850000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190291341 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, signalgrün, Box |
| Art | SL 5.08/05/180B 3.2SN O | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1519860000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| GTIN (EAN) | 4008190014094 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box |
| | | |
| Art | SL 5.08/05/180B 4.5SN B | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SL 5.08/05/180B 4.5SN B 1524410000 | Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| | | |
| BestNr. | <u>1524410000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |
| BestNr. GTIN (EAN) | <u>1524410000</u> 4008190046804 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE | 1524410000 4008190046804 50 ST | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art | 1524410000 4008190046804 50 ST SL 5.08/05/180B 4.5SN O | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box Ausfuehrung |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr. | 1524410000 4008190046804 50 ST SL 5.08/05/180B 4.5SN O 1524460000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



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 5.00/05/90B 3.2SN OR... Ausfuehrung
Best.-Nr. 1580890000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für
GTIN (EAN) 4008190042578 Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°,
VPE 50 ST Lötstiftlänge (I): 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

| 290 | zgee _ e e e e e e e e e e e e e e e e | | |
|-----------|--|--|--|
| Art | SL 5.08/05/135B 3.2SN O | Ausfuehrung | |
| BestNr. | <u>1605560000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Schwalbenschwänze für | |
| GTIN (EAN | J) 4008190089948 | Befestigungsblöcke, THT-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 135°, | |
| VPE | 50 ST | Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, verzinnt, orange, Box | |

SLT 5.08B



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

Allgemeine Bestelldaten

| , tilgollio | no Bootonaaton | |
|-------------|------------------------|---|
| Art | SLT 5.08/05/180B SN OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1611740000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190192624 | TOP Anschluss, Klemmbereich, max. : 2.5 mm², Box |
| VPE | 50 ST | |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



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 5.08/10/180F 1... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1828920000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248335619
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 10, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 32 ST verzinnt, schwarz, Bo

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 5.08/10/180FLF... Ausfuehrung

Best.-Nr.1829040000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch / Lötflansch, THT/GTIN (EAN)4032248335732THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 10, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2

VPE 32 ST mm, verzinnt, schwarz, Box

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 5.08/10/180F 3... Ausfuehrur

 Best.-Nr.
 1828800000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248335480
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 10, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 32 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90F 3.... Ausfuehrung

Best.-Nr. <u>1837660000</u> GTIN (EAN) 4032248347476 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Bo

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180F 1... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1837330000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248345922
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 48 ST verzinnt, 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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.00HC/05/90LF 3... Ausfuehrung

Best.-Nr.1840380000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR-GTIN (EAN)4032248351220Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180LF ... Ausfuehrung

Best.-Nr.1838470000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR-GTIN (EAN)4032248348534Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Bo

SLZF 5.08/180F



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

Allgemeine Bestelldaten

50 ST

Art SLZF 5.08/05/180F SN OR... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1846970000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

GTIN (EAN) 4032248363131 Zugfederanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box

SLS 5.08/180FI

VPF



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

Allgemeine Bestelldaten

Art SLS 5.08/05/180FI SN OR... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1846240000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

 GTIN (EAN)
 4032248362523
 Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box

VPE 48 ST

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 5.08/05/180F SN OR ... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1846390000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

 GTIN (EAN)
 4032248362097
 Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box

VPE 48 ST

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90LF 1... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1775262001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THRGTIN (EAN) 4032248157242 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Box

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180LF ... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1776394001
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248163618
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 250 ST verzinnt, schwarz, Tape

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90LF 1... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1775264001
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248167814
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 350 ST verzinnt, schwarz, Tape

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.00HC/05/90LF 1... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1797780000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR-

GTIN (EAN) 4032248239788 Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 350 ST verzinnt, schwarz, Tape

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180LF ... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1776392001
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248159178
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.00HC/05/90LF 1... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1797260000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248238040
 Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Bo

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90LF 3... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1780440000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Lötflansch, THT/THRGTIN (EAN) 4032248165766 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 48 ST verzinnt, 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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180F 3... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1820770000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, Flansch, THT/THRGTIN (EAN) 4032248317639 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 48 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 5.00/05/90 4.5SN BK ... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1626020000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT

 GTIN (EAN)
 4008190197322
 Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Bo

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 5.08/05/180 SN OR BX Ausfuehrung

Best.-Nr. 1627120000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

GTIN (EAN) 4008190199630 Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box

VPE 72 ST

SLS 5.08/180T SN

Allgemeine Bestelldaten

72 ST

VPE

Art SLS 5.08/05/180T SN OR ... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1627400000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

GTIN (EAN) 4008190199913 Zugbügelanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



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

36 ST

Art SLDF 5.08 L/F 5 SN BK BX Ausfuehrung

Best.-Nr. 1635770000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,

GTIN (EAN) 4008190264208 Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box

SLZF 5.08/90

VPE



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

Allgemeine Bestelldaten

Art SLZF 5.08/05/90 SN OR BX Ausfuehrung

Best.-Nr. 1673120000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°,

GTIN (EAN) 4008190434830 Zugfederanschluss, Klemmbereich, max.: 3.31 mm², Box

VPE 50 ST

SLZF 5.08/180



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

Allgemeine Bestelldaten

Art SLZF 5.08/05/180 SN OR ... Ausfuehrung

Best.-Nr.1709400000Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,GTIN (EAN)4008190390167Zugfederanschluss, Klemmbereich, max. : 3.31 mm², Box

VPE 50 ST

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

Art SLZF 5.08/05/180 SN BK ... Ausfuehrung

Best.-Nr.1709630000Leiterplattensteckverbinder, Stiftstecker, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°,GTIN (EAN)4008190318932Zugfederanschluss, 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 5.08/05/90 3.2SN DKG | Ausfuehrung |
|------------------------------------|--|--|
| BestNr. | <u>1508350000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190008383 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, signalgrün, Box |
| Art | SL 5.08/05/90 3.2SN OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1508360000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190131241 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, orange, Box |
| | | |
| Art | SL 5.08/05/90 4.5SN BK | Ausfuehrung |
| Art BestNr. | SL 5.08/05/90 4.5SN BK 1512910000 | Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| | , , | |
| BestNr. | <u>1512910000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| BestNr. GTIN (EAN) | <u>1512910000</u> 4008190292508 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE | 1512910000 4008190292508 50 ST | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art | 1512910000 4008190292508 50 ST SL 5.08/05/90 4.5SN OR | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box Ausfuehrung |
| BestNr. GTIN (EAN) VPE Art BestNr. | 1512910000 4008190292508 50 ST SL 5.08/05/90 4.5SN OR 1512960000 | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, verzinnt, schwarz, Box Ausfuehrung Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |

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 5.08/05/180 3.2SN DK | Ausfuehrung |
|------------|-------------------------|---|
| BestNr. | <u>1517550000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190131487 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, signalgrün, Box |

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

| Art | SL 5.08/05/180 3.2SN OR | Ausfuehrung |
|------------|-------------------------|---|
| BestNr. | <u>1517560000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190145170 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, orange, Box |
| Art | SL 5.08/05/180 4.5SN BK | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1522110000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190291556 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, schwarz, Box |
| Art | SL 5.08/05/180 4.5SN OR | Ausfuehrung |
| BestNr. | <u>1522160000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190047344 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 4.5 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, 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 5.00/05/90 3.2SN OR | Ausfuehrung |
|------------|------------------------|--|
| BestNr. | <u>1571160000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT- |
| GTIN (EAN) | 4008190128463 | Lötanschluss, 5.00 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm, |
| VPE | 50 ST | verzinnt, orange, Box |

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 5 SN OR BX | Ausfuehrung |
|------------|--------------------------|--|
| BestNr. | <u>1599160000</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, |
| GTIN (EAN) | 4008190079970 | Flachsteckanschluss, Lötanschluss, Box |
| VPE | 36 ST | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 5.08/10/90G 3.2SN O... Ausfuehrung

Best-Nr.1601820000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT-GTIN (EAN)4008190091026Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 10, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, 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.

Allgemeine Bestelldaten

Art SLD 5.08/10/180G 3.2SN ... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1602420000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT
GTIN (EAN) 4008190077129 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 10, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, 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 5.08/05/135 3.2SN OR... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1603090000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THTGTIN (EAN) 4008190013912 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 135°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, orange, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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/05/180 3.... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1838010000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR

 GTIN (EAN)
 4032248348077
 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Bo

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180G 3... Ausfuehrung

Best.-Nr.1838240000Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR-GTIN (EAN)4032248348305Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, 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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90G 3.... Ausfuehrung

 Best.-Nr.
 1780210000
 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/

 GTIN (EAN)
 4032248165537
 THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180G 1... Ausfuehrung

Best.-Nr.1775954001Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR-GTIN (EAN)4032248160143Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,VPE250 STverzinnt, 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/05/180 1.... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1775632001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THRGTIN (EAN) 4032248157570 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Box

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

| angemente Dectonation | | | | |
|-----------------------|-------------------------|--|--|--|
| Art | SL-SMT 5.08HC/05/90 1.5 | Ausfuehrung | | |
| BestNr. | <u>1774792001</u> | Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR- | | |
| GTIN (EAN) | 4032248155828 | Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm, | | |
| VPE | 50 ST | verzinnt, schwarz, Box | | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Gegenstücke

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/05/180 1.... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1775634001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR-GTIN (EAN) 4032248159611 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

250 ST VPE verzinnt, schwarz, Tape

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/180G 1... Ausfuehrung

1775952001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/THR-Best.-Nr. Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 180°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm, GTIN (EAN) 4032248158942

VPF 50 ST verzinnt schwarz 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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90G 1....

Best.-Nr. 1775032001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/ GTIN (EAN) 4032248156092 THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

50 ST **VPE** verzinnt, schwarz, Box

24 Katalogstand / Zeichnungen

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ



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/05/90 1.5... Ausfuehrung

Best.-Nr.1774794001Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THR-GTIN (EAN)4032248167685Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 350 ST verzinnt, schwarz, Tape

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 Reflowund Wellenlötanwendungen geeignet. Die Stiftleisten sind beschriftbar und können kodiert werden. HC = High Current.

Allgemeine Bestelldaten

Art SL-SMT 5.08HC/05/90G 1.... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1775034001 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich geschlossen, THT/

GTIN (EAN) 4032248167753 THR-Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 1.5 mm,

VPE 350 ST verzinnt, 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/05/90 3.2... Ausfuehrung

Best.-Nr. 1779980000 Leiterplattensteckverbinder, Stiftleiste, seitlich offen, THT/THRGTIN (EAN) 4032248165308 Lötanschluss, 5.08 mm, Polzahl: 5, 90°, Lötstiftlänge (I): 3.2 mm,

VPE 50 ST verzinnt, schwarz, Box

Erstellungs-Datum 17.11.2025 08:30:03 MEZ