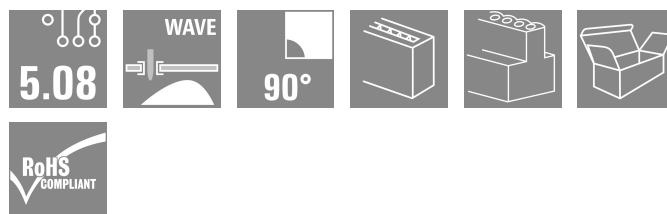
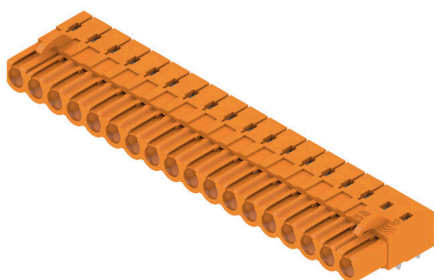


BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Produktillustration



Hylsdelar för kretskortsmontering Lödstiftlängden är optimerad för våglödning.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Utförande | Kretskortsstickanslutning, Hylslist, stängd på sidan, THT lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, orange, Box |
| Art.nr. | 1648470000 |
| Typ | BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX |
| GTIN (EAN) | 4008190292942 |
| Förp. | 18 items |
| Produktparametrar | IEC: 400 V / 23 A UL: 300 V / 15 A |
| Förpackning | Box |

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat nr. (UR) | E60693 |

Mått och vikter

| | |
|-----------|---------|
| Nettovikt | 18.83 g |
|-----------|---------|

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Packaging

| | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|
| Förpackning | Box | VPE-längd | 349.00 mm |
| VPE-bredd | 137.00 mm | VPE-höjd | 31.00 mm |

Systemparametrar

| | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| Produktfamilj | OMNIMATE Signal – serie BL/SL 5.08 | Anslutningstyp | Kretskortanslutning |
| Montering på kretskortet | THT lödanslutning | Delning i mm (P) | 5.08 mm |
| Delning i tum (P) | 0.200 " | Anslutningsvinkel | 90° |
| Antal poler | 18 | Antal lödstift per pol | 2 |
| Lödstiftlängd (l) | 3.2 mm | Tolerans för stiftlängd | +0.1 / -0.3 mm |
| Dimensioner för lödstift | 0,4 x 1,0 mm | Diameter bestyckningshål (D) | 1.3 mm |
| Tolerans diameter bestyckningshål (D) | + 0,1 mm | L1 i mm | 86.36 mm |
| L1 i tum | 3.400 " | Antal rader | 1 |
| Polradstal | 1 | Beröringsskydd enligt DIN VDE 57 | beröringssäker för baksidan av handen |
| Beröringsskydd enligt DIN VDE 0470 | IP 20 ansluten | Skyddsklass | IP20 |
| Genomgångsmotstånd (6) | ≤5 mΩ | Koderbar | Ja |
| Stickcykler | 25 | Max. instickskraft/pol | 5 N |
| Max. dragkraft/pol | 5 N | | |

Materialdata

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Isoleringsmaterial | PBT GF | Färgkod | orange |
| Färgtabell (jämförbar) | RAL 2000 | Isoleringsmaterialgrupp | Illa |
| CTI (Comparative Tracking Index) | ≥ 200 | Isolationsmotstånd | 108 Ω |
| Moisture Level (MSL) | | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |
| Kontaktmaterial | Kopparlegering | Kontaktyta | förtennad |
| Skiktstruktur för lödanslutningen | 4...6 µm Sn hot-dip tinned | Skiktstruktur för stiftkontakten | 4...6 µm Sn hot-dip tinned |
| Lagertemperatur, min. | -40 °C | Lagertemperatur, max. | 70 °C |
| Drifttemperatur, min. | -50 °C | Drifttemperatur, max. | 100 °C |
| Temperaturområde Montage, min. | -25 °C | Temperaturområde Montage, max. | 100 °C |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Märkdata enligt CSA

| | | | |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|----------------|
| Institut (CSA) | CSA | Certifikat nr. (CSA) | 200039-1121690 |
| Märkspänning (användargrupp B / CSA) | 300 V | Märkspänning (användargrupp D / CSA) | 300 V |
| Märkström (användargrupp B / CSA) | 15 A | Märkström (användargrupp D / CSA) | 10 A |
| Hänvisning till godkännandevärden | Specifikationerna avser maxvärden. För detaljer – se typgodkännandeintyg. | | |

Märkdata enligt UL 1059

| | | | |
|--|---|--|--------|
| Institut (UR) | UR | Certifikat nr. (UR) | E60693 |
| Märkspänning (användargrupp B / UL 1059) | 300 V | Märkspänning (användargrupp D / UL 1059) | 300 V |
| Märkström (användargrupp B / UL 1059) | 15 A | Märkström (användargrupp D / UL 1059) | 10 A |
| Hänvisning till godkännandevärden | Specifikationerna avser maxvärden. För detaljer – se typgodkännandeintyg. | | |

Märkdata enligt IEC

| | | | |
|--|------------------------|--|------------------|
| testad enligt standard | IEC 60664-1, IEC 61984 | Märkström, min. antal poler (Tu=20°C) | 23 A |
| Märkström, max. antal poler (Tu=20°C) | 16 A | Märkström, min. antal poler (Tu=40°C) | 20 A |
| Märkström, max. antal poler (Tu=40°C) | 14 A | Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad II/2 | 400 V |
| Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/2 | 320 V | Märkspänning vid överspänningskat./ Nedsmutningsgrad III/3 | 250 V |
| Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad II/2 | 4 V | Märkspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/2 | 4 kV |
| Märkstötspänning vid överspänningsk./ Nedsmutningsgrad III/3 | 4 kV | Korttidströmhållfasthet | 3 x 1s mit 120 A |

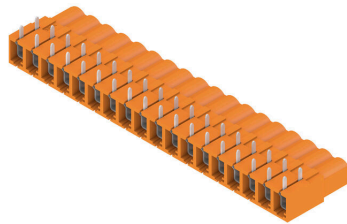
Viktig hänvisningstext

| | |
|-----------------|--|
| IPC-konformitet | Konformitet: Produkterna utvecklas, tillverkas och levereras i enlighet med internationellt erkända standarder och normer, och uppfyller de egenskaper som garanteras i databladet resp. har designegenskaper i enlighet med IPC-A-610 "Klass 2". Övriga anspråk gällande produkterna kan bedömas på begäran. |
| Hänvisningstext | <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 |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Produktillustration



Dimensional drawing



Exempel på användning



Kodelement



Kopplar bara vad som hör ihop: Rätt anslutning på rätt ställe.

Kodnings- och förvriddningsskyddselementen tilldelar tydligt anslutande element under tillverkningen och driften

Kodnings- och förvriddningsskyddselementen skjuts in innan bestyckningen eller under kabelkonfektioneringen. Alternativen hos Weidmüller: konfigurera enkelt och individuellt online i variantkonfiguratorn och få färdigt förkodat.

En felbestyckning på kretskortet eller felanslutning av anslutningselement är inte längre möjligt.

Fördelen: Ingen felsökning vid tillverkningen och ingen felhantering av användaren.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | BLZ/SL KO BK BX | Utförande |
| Art.nr. | 1545710000 | Kretskortsstickanslutning, Tillbehör, Kodelement, svart, Antal poler: |
| GTIN (EAN) | 4008190087142 | 1 |
| Förp. | 50 ST | |
| Typ | BLZ/SL KO OR BX | Utförande |
| Art.nr. | 1573010000 | Kretskortsstickanslutning, Tillbehör, Kodelement, orange, Antal |
| GTIN (EAN) | 4008190048396 | poler: 1 |
| Förp. | 100 ST | |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Motsvarighet

SL 5.08/135



Stiftlistor med 135° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlistan har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08/18/135 3.2SN OR... | Utförande |
| Art.nr. | 1603220000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4008190177263 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 135°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | orange, Box |

SL 5.08/135B



Stiftlistor med 135° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlistan har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL 5.08/18/135B 3.2SN O... | Utförande |
| Art.nr. | 1605690000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4008190122683 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 135°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

SL 5.08/180



Stiftlistor med rak 180° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlistan har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08/18/180 3.2SN OR... | Utförande |
| Art.nr. | 1518860000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4008190111137 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | orange, Box |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

Motsvarighet

www.weidmueller.com

SL 5.08/180B



Stiftlistor med rak 180° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL 5.08/18/180B 3.2SN O... | Utförande |
| Art.nr. | 1521160000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4008190146696 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

SL 5.08/90



Stiftlistor med 90° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08/18/90 3.2SN OR ... | Utförande |
| Art.nr. | 1509660000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4008190188658 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | orange, Box |

SL 5.08/90B



Stiftlistor med 90° utgångsriktning Lödstiftlängden är optimerad för våglödning. Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08/18/90B 3.2SN OR... | Utförande |
| Art.nr. | 1511960000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4008190098155 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

Motsvarighet

www.weidmueller.com

SL 5.08HC/180

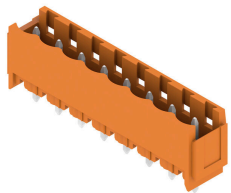


Stiftlistor i glasfiberförstärkt plast med rak utgångsriktning optimerade för våglödning. Flänsvarianten (F) kan skruvas på respektive motdel eller kretskortet. Genom att använda lödfälsvänsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan kodas manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08HC/18/180 3.2SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1148450000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4032248935208 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | svart, Box |
| Typ | SL 5.08HC/18/180 3.2SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1146630000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4032248933037 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | orange, Box |

SL 5.08HC/180B



Stiftlistor i glasfiberförstärkt plast med rak utgångsriktning optimerade för våglödning. Flänsvarianten (F) kan skruvas på respektive motdel eller kretskortet. Genom att använda lödfälsvänsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan kodas manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL 5.08HC/18/180B 3.2SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1149930000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248935468 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |
| Typ | SL 5.08HC/18/180B 3.2SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1147830000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248934584 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

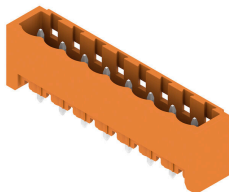
BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

Motsvarighet

www.weidmueller.com

SL 5.08HC/180G

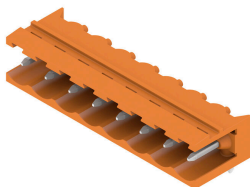


Stiftlistor i glasfiberförstärkt plast med rak utgångsriktning optimerade för våglödning. Flänsvarianten (F) kan skruvas på respektive motdel eller kretskortet. Genom att använda lödfälsvänsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan kodas manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL 5.08HC/18/180G 3.2SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1149170000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248935581 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |
| Typ | SL 5.08HC/18/180G 3.2SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1147090000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248934492 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

SL 5.08HC/90



Stiftlistor i glasfiberförstärkt plast med 90° utgångsriktning optimerade för våglödning. Flänsvarianten (F) kan skruvas på respektive motdel eller kretskortet. Genom att använda lödfälsvänsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan kodas manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08HC/18/90 3.2SN B... | Utförande |
| Art.nr. | 1155240000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4050118050653 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | svart, Box |
| Typ | SL 5.08HC/18/90 3.2SN O... | Utförande |
| Art.nr. | 1147080000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4050118051346 | 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 20 ST | orange, Box |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

Motsvarighet

www.weidmueller.com

SL 5.08HC/90B



Stiftlistor i glasfiberförstärkt plast med 90° utgångsriktning optimerade för våglödning. Flänsvarianten (F) kan skruvas på respektive motdel eller kretskortet. Genom att använda lödfälsvänsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan kodas manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL 5.08HC/18/90B 3.2SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1155750000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4050118049992 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |
| Typ | SL 5.08HC/18/90B 3.2SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1154940000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4050118050882 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, orange, Box |

SLDV 5.08/180



Stiftlistor med optimerad lödstiftslängd för våglödningsanvändning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SLD 5.08V/36/180 3.2SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1725810000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4032248062102 | 5.08 mm, Antal poler: 36, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 10 ST | orange, Box |

SLDV 5.08/180B



Stiftlistor med optimerad lödstiftslängd för våglödningsanvändning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Motsvarighet

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SLD 5.08V/36/180B 3.2SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1726900000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248062799 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 36, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 10 ST | mm, förtennad, orange, Box |

SLDV 5.08/90



Stiftlistor med optimerad lödstiftslängd för våglödningsanvändning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SLD 5.08V/36/90 3.2 SN ... | Utförande |
| Art.nr. | 1725330000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning, |
| GTIN (EAN) | 4032248060733 | 5.08 mm, Antal poler: 36, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad, |
| Förp. | 10 ST | orange, Box |

SLDV 5.08/90B



Stiftlistor med optimerad lödstiftslängd för våglödningsanvändning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SLD 5.08V/36/90B 3.2 SN... | Utförande |
| Art.nr. | 1726440000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT |
| GTIN (EAN) | 4032248061419 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 36, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 10 ST | mm, förtennad, orange, Box |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Motsvarighet

SL-SMT 5.08/180 Box



Högtemperaturlålig, rak, öppen stiftlist Förpackning i box eller tejp. I tejp med 1,5 mm lödstift optimerad för automatbestyckning. Stiftlängd 3,2 mm för reflow- och våglödning Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL-SMT 5.08HC/18/180 3... | Utförande |
| Art.nr. | 1838140000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR |
| GTIN (EAN) | 4032248348206 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |

SL-SMT 5.08/180G Box



Högtemperaturlålig stiftlist med förpackning i box eller tejp. I tejp med 1,5 mm lödstift optimerad för automatbestyckning. Stiftlängd 3,2 mm för reflow- och våglödning Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SL-SMT 5.08HC/18/180G 3... | Utförande |
| Art.nr. | 1838370000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR |
| GTIN (EAN) | 4032248348435 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |

SL-SMT 5.08HC/90 Box



Högtemperaturlålig, 90° vinklad öppen stiftlist. Förpackning i box eller tejp. I tejp med 1,5 mm lödstift optimerad för automatbestyckning. Stiftlängd 3,2 mm för reflow- och våglödning Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL-SMT 5.08HC/18/90 3.2... | Utförande |
| Art.nr. | 1780110000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR |
| GTIN (EAN) | 4032248165438 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |

BLL 5.08/18/90 3.2 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Motsvarighet

SL-SMT 5.08HC/90G Box

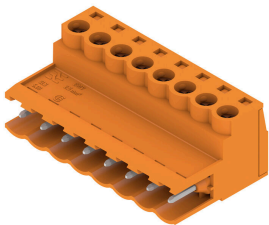


Högtemperaturlålig stiftlist med förpackning i box eller tejp. I tejp med 1,5 mm lödstift optimerad för automatbestyckning. Stiftlängd 3,2 mm för reflow- och våglödning. Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SL-SMT 5.08HC/18/90G 1... | Utförande |
| Art.nr. | 1775162001 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR |
| GTIN (EAN) | 4032248156733 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 1.5 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |
| Typ | SL-SMT 5.08HC/18/90G 3... | Utförande |
| Art.nr. | 1780340000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR |
| GTIN (EAN) | 4032248165667 | lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 18, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 |
| Förp. | 20 ST | mm, förtennad, svart, Box |

SLS 5.08/180 SN

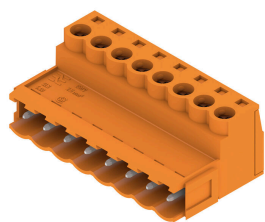


Stiftlistor med skruvanslutning i klämygelteknik för ledaranslutning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SLS 5.08/18/180 SN OR BX | Utförande |
| Art.nr. | 1644850000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 18, |
| GTIN (EAN) | 4008190284060 | 180°, Klämygelanslutning, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² , |
| Förp. | 18 ST | Box |

SLS 5.08/180B



Stiftlistor med skruvanslutning i klämygelteknik för ledaranslutning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Motsvarighet**Allmänna beställningsdata**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | SLS 5.08/18/180B SN OR ... | Utförande |
| Art.nr. | 1645160000 | Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 18, |
| GTIN (EAN) | 4008190284374 | 180°, Klämygelanslutning, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm², |
| Förp. | 18 ST | Box |