

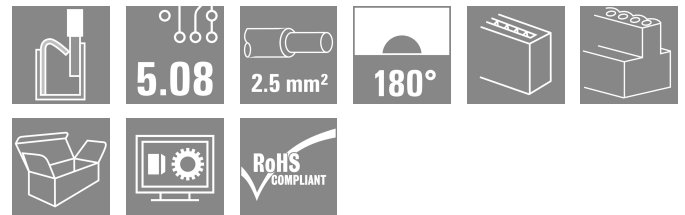
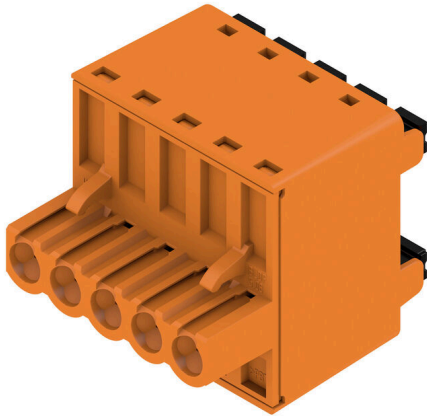
BLDF 5.08/05/180 SN OR BX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Produktillustration

Den starka "Daisychain-lösningen" för effektiv signalbus-s användning lämpar sig även för 400V hjälpenegiked-jor upp till 18,5A strömbelastning. Det stora anslutnings-området upp till 2,5mm² ledararea är på grund av det låga spänningsfallet särskilt fördelaktigt vid långa bussled-ningar eller höga strömmar.

De 4 flänsvarianterna inklusive patenterad lösgöringsarm möjliggör ett användaranpassat låsningskoncept.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Kretskortsstickanslutning, Hylsstickpropp, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² , Box
Art.nr.	1001180000
Typ	BLDF 5.08/05/180 SN OR BX
GTIN (EAN)	4032248818228
Förp.	48 items
Produktparametrar	IEC: 400 V / 20.8 A / 0.2 - 2.5 mm ² UL: 300 V / 18.5 A / AWG 12 - AWG 26
Förpackning	Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Technical data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E60693

Mått och vikter

Djup	28.3 mm	Byggdjup (tum)	1.1142 inch
Höjd	24.7 mm	Bygghöjd (tum)	0.9724 inch
Bredd	25.4 mm	Byggbredd (tum)	1 inch
Nettovikt	14.45 g		

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Packaging

Förpackning	Box	VPE-längd	353.00 mm
VPE-bredd	138.00 mm	VPE-höjd	38.00 mm

Dimensionsdata överkoppling enligt DIN IEC

Märkström överkoppling, max. antal poler (Ta=40°C)	19.9 A	Märkström överkoppling, min. antal poler (Ta=20°C)	28.1 A
Märkström överkoppling, min. antal poler (Ta=40°C)	24.2 A	Märkström överkoppling, max. antal poler (Ta=20°C)	23.3 A

Systemvärden

Produktfamilj	OMNIMATE Signal – serie BL/SL 5.08	Anslutningstyp	Fältanslutning
Ledaranslutningsteknik	PUSH IN med manöverknapp	Delning i mm (P)	5.08 mm
Delning i tum (P)	0.200 "	Ledarutgångsriktning	180°
Antal poler	5	L1 i mm	20.32 mm
L1 i tum	0.800 "	Antal rader	1
Polradstal	1	Märkarea	2.5 mm ²
Beröringsskydd enligt DIN VDE 57	fingersäker	Beröringsskydd enligt DIN VDE 0470	IP 20 ansluten/ IP 10 ej ansluten
Skyddsklass	IP20	Genomgångsmotstånd (6)	≤5 mΩ
Koderbar	Ja	Avisoleringslängd	10 mm
Skruvmejselklinga	0,6 x 3,5	Skruvmejselklinga Norm	DIN 5264
Stickcykler	25	Max. instickskraft/pol	9.5 N
Max. dragkraft/pol	7.5 N		

Materialdata

Isoleringsmaterial	PBT	Färgkod	orange
Färgtabell (jämförbar)	RAL 2000	Isoleringsmaterialgrupp	IIIa

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

CTI (Comparative Tracking Index)	≥ 200	Moisture Level (MSL)	
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0	Kontaktmaterial	Cu-legering
Kontaktyta	förtennad	Skiktstruktur för stiftkontakten	4...8 µm Sn hot-dip tinned
Lagertemperatur, min.	-40 °C	Lagertemperatur, max.	70 °C
Driftstemperatur, min.	-50 °C	Driftstemperatur, max	100 °C
Temperaturområde Montage, min.	-30 °C	Temperaturområde Montage, max.	100 °C

Anslutningsbara ledare

Anslutningsområde, min.	0.13 mm ²
Anslutningsområde, max.	3.31 mm ²
Ledardiameter, AWG, min.	AWG 26
Ledardiameter, AWG, max	AWG 12
entrådig, min. H05(07) V-U	0.2 mm ²
entrådig, max. H05(07) V-U	2.5 mm ²
fintrådig, min. H05(07) V-K	0.2 mm ²
fintrådig, max. H05(07) V-K	2.5 mm ²
med AEH med krage DIN 46 228/4, min.	0.25 mm ²
med ändhylsa med krage DIN 46 228/4, max.	2.5 mm ²
med ändhylsa, DIN 46228 pt 1, min.	0.25 mm ²
med ändhylsa enligt DIN 46 228/1, max.	2.5 mm ²

Passtift enligt EN 60999 a x b; ø 2,8 mm x 2,0 mm

Anslutningsbar ledare	Ledarens anslutningsarea	Typ	fintrådig
kabelsko		nominell	0.5 mm ²
		Avisoleringslängd	nominell 12 mm
		Rekommenderad ändhylsa	H0.5/16 OR
		Avisoleringslängd	nominell 10 mm
kabelsko		nominell	0.75 mm ²
		Avisoleringslängd	nominell 12 mm
		Rekommenderad ändhylsa	H0.75/16 W
		Avisoleringslängd	nominell 10 mm
kabelsko		nominell	1 mm ²
		Avisoleringslängd	nominell 12 mm
		Rekommenderad ändhylsa	H1.0/16D R
		Avisoleringslängd	nominell 10 mm
kabelsko		nominell	1.5 mm ²
		Avisoleringslängd	nominell 10 mm
		Rekommenderad ändhylsa	H1.5/10
		Avisoleringslängd	nominell 12 mm
kabelsko		nominell	2.5 mm ²
		Avisoleringslängd	nominell 10 mm

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Rekommenderad ändhylsa	H2,5/10
Avisoleringslängd	nominell 13 mm
Rekommenderad ändhylsa	H2,5/16DS BL

Referenstext Ytterdiametern på plastkragen ska inte vara större än rastret (P). Längd på hylsor ska väljas beroende på produkten och märkspänningen.

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)	18.5 A	Märkström (användargrupp D / CSA)	10 A
Ledardiameter AWG, min.	AWG 12	Ledardiameter AWG, max.	AWG 26
Hänvisning till godkännandevärden	Specifikationerna avser maxvärden. För detaljer – se typgodkännandeintyg.		

Märkdata enligt UL 1059

Institut (cURus)	CURUS	Certifikat nr (cURus)	E60693
Märkspänning (användargrupp B / UL 1059)	300 V	Märkspänning (användargrupp D / UL 1059)	300 V
Märkström (användargrupp B / UL 1059)	18.5 A	Märkström (användargrupp D / UL 1059)	10 A
Ledardiameter AWG, min.	AWG 12	Ledardiameter AWG, max.	AWG 26
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)	20.8 A
Märkström, max. antal poler (Tu=20°C)	17.4 A	Märkström, min. antal poler (Tu=40°C)	17.9 A
Märkström, max. antal poler (Tu=40°C)	14.9 A	Märkström överkoppling, min. antal poler (Ta=20°C)	28.1 A
Märkström överkoppling, max. antal poler (Ta=20°C)	23.3 A	Märkström överkoppling, min. antal poler (Ta=40°C)	24.2 A
Märkström överkoppling, max. antal poler (Ta=40°C)	19.9 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 kV	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. • Wire end ferrule without plastic collar to DIN 46228/1 • Wire end ferrule with plastic collar to DIN 46228/4 • P on drawing = pitch • Crimping shape "A" for wire end ferrules with PZ 6/5 crimping tool recommended. • The test point can only be used as potential-pickup point.

Technical data

- 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	EC002638	ETIM 9.0	EC002638
ETIM 10.0	EC002638	ECLASS 14.0	27-46-02-02
ECLASS 15.0	27-46-02-02		

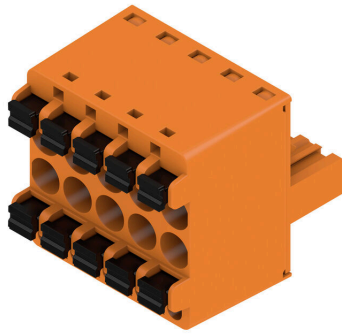
BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Drawings

Produktillustration



Dimensional drawing



Graph

BLDF 5.08/180 - SL 5.08HC/..90



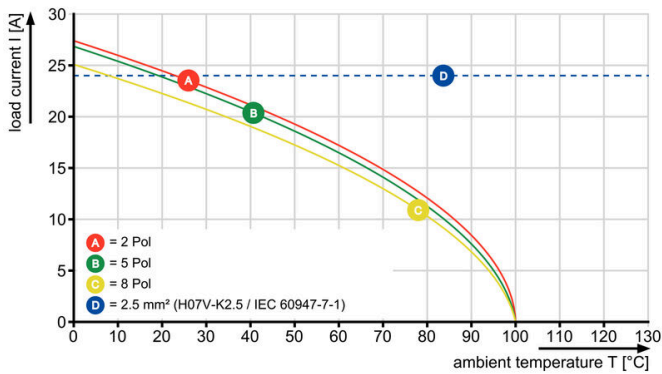
Graph

BLDF 5.08/180 - SL 5.08HC/..90



Graph

BLDF 5.08/180 - SLF 5.08/..180



Uncompromising functionality High vibration resistance

Drawings

Produktfödel



Solid PUSH IN contact Safe and durable

Produktfödel



Cost-effective wiring Quick and intuitive operation

Produktfödel



Wide clamping range Tool-free wire connection

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Accessories

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 variantkonfiguratoren 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 poler: 1
GTIN (EAN)	4008190048396	
Förp.	100 ST	

Spår-Skruvmejsel



Spårskruvmejsel med rundklinga, SD DIN 5265, ISO 2380/2, klingprofil enligt DIN 5264, ISO 2380/1, Spets krom top, SoftFinish-handtag

Allmänna beställningsdata

Typ	SDS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	2749340000	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118895568	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 ST	
Typ	SDS 0.6X3.5X200	Utförande
Art.nr.	9010110000	Skruvmejsel, Skruvmejsel
GTIN (EAN)	4032248300754	
Förp.	1 ST	
Typ	SDIS 0.6X3.5X100	Utförande
Art.nr.	2749810000	Skruvmejsel, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm,
GTIN (EAN)	4050118897012	Klingtjocklek: 0.6 mm
Förp.	1 ST	

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SLDF 5.08



Genomförings-stiftlist för montering på frontplatta med låsningsfunktion som tillval. Den interna anslutningen utförs som flatstifts- eller lödanslutning. Stiftlisterna kan märkas och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLDF 5.08 L/F 5 SN BK BX	Utförande
Art.nr.	1635770000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°
GTIN (EAN)	4008190264208	Flatstiftsanslutning, Lödanslutning, Box
Förp.	36 ST	
Typ	SLDF 5.08 L/F 5 SN OR BX	Utförande
Art.nr.	1599160000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°
GTIN (EAN)	4008190079970	Flatstiftsanslutning, Lödanslutning, Box
Förp.	36 ST	

SL 5.08/135



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08/05/135 3.2SN OR...	Utförande
Art.nr.	1603090000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4008190013912	5.08 mm, Antal poler: 5, 135°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

SL 5.08/135B



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

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08/05/135B 3.2SN O...	Utförande
Art.nr.	1605560000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4008190089948	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 135°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, orange, Box

SL 5.08/180



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08/05/180 3.2SN OR...	Utförande
Art.nr.	1517560000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4008190145170	5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

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 5.08/05/180B 3.2SN O...	Utförande
Art.nr.	1519860000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4008190014094	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, orange, Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SL 5.08/90



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08/05/90 3.2SN OR ...	Utförande
Art.nr.	1508360000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4008190131241	5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstitflängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

SL 5.08/90B



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08/05/90B 3.2SN BK...	Utförande
Art.nr.	1510610000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4008190204051	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstitflängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box
Typ	SL 5.08/05/90B 3.2SN OR...	Utförande
Art.nr.	1510660000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4008190121372	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstitflängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, orange, Box

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.

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08HC/05/180 3.2SN ...	Utförande
Art.nr.	1148180000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4032248933587	5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	svart, Box
Typ	SL 5.08HC/05/180 3.2SN ...	Utförande
Art.nr.	1146410000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4032248932566	5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 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 lödfälsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan koda manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08HC/05/180B 3.2SN...	Utförande
Art.nr.	1149500000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4032248934706	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box
Typ	SL 5.08HC/05/180B 3.2SN...	Utförande
Art.nr.	1147390000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4032248932740	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, orange, Box

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 lödfälsvarianten (LF) behövs ingen extra skruv för låsning mot kretskortet. Samtidigt skyddas lödställena mot mekanisk påfrestning. Stiftlisterna kan koda manuellt eller beställas förkodade. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

Typ	SL 5.08HC/05/180G 3.2SN...	Utförande
Art.nr.	1148730000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT
GTIN (EAN)	4032248934850	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box
Typ	SL 5.08HC/05/180G 3.2SN...	Utförande
Art.nr.	1146800000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT
GTIN (EAN)	4032248108657	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, orange, Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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/05/90 3.2SN B...	Utförande
Art.nr.	1155060000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4050118050783	5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	svart, Box
Typ	SL 5.08HC/05/90 3.2SN O...	Utförande
Art.nr.	1146790000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4050118051476	5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

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/05/90B 3.2SN ...	Utförande
Art.nr.	1155610000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4050118050325	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box
Typ	SL 5.08HC/05/90B 3.2SN ...	Utförande
Art.nr.	1148130000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4050118051018	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, orange, Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

Counterpart

www.weidmueller.com

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/10/180 3.2SN ...	Utförande
Art.nr.	1725680000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4032248061976	5.08 mm, Antal poler: 10, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

SLDV 5.08/180B



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SLD 5.08V/10/180B 3.2SN...	Utförande
Art.nr.	1726770000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4032248062652	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 10, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 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/10/90 3.2 SN ...	Utförande
Art.nr.	1725200000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT lödanslutning,
GTIN (EAN)	4032248060603	5.08 mm, Antal poler: 10, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm, förtennad,
Förp.	50 ST	orange, Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

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/10/90B 3.2 SN...	Utförande
Art.nr.	1726310000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, Laxspår för montageblock, THT
GTIN (EAN)	4032248061280	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 10, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, orange, Box

SL-SMT 5.08/180 Box

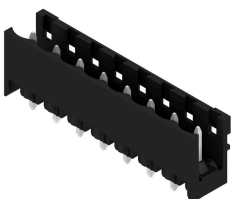


Högtemperaturlålig, rak, öppen stiftlist Förpackning i box eller tejp. I tejp med 1,5 mm lödstift optimerad för automatbestyckning. Stiftlängd 3,2 mm för reflow- och våglödning Stiftlisten har plats för märkning och kan kodas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/180 1....	Utförande
Art.nr.	1775632001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248157570	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/180 3....	Utförande
Art.nr.	1838010000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248348077	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box

SL-SMT 5.08/180 Tape



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.

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/180 1...	Utförande
Art.nr.	1775634001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248159611	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	250 ST	mm, förtennad, svart, Tape

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/05/180G 1...	Utförande
Art.nr.	1775952001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248158942	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/180G 3...	Utförande
Art.nr.	1838240000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248348305	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box

SL-SMT 5.08/180G Tape



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/05/180G 1...	Utförande
Art.nr.	1775954001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248160143	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	250 ST	mm, förtennad, svart, Tape

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SL-SMT 5.08/270GH 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 kudas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/270GH ...	Utförande
Art.nr.	1877400000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248468034	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box

SL-SMT 5.08/270GH Tape



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 kudas. HC = högström.

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/270GH ...	Utförande
Art.nr.	1877620000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248468218	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	225 ST	mm, förtennad, svart, Tape
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/270GH ...	Utförande
Art.nr.	1877840000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248468492	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	225 ST	mm, förtennad, svart, Tape

SL-SMT 5.08/270GL 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 kudas. HC = högström.

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/270GL ...	Utförande
Art.nr.	1877150000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248467600	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/270GL ...	Utförande
Art.nr.	1877520000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248468140	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 3.2
Förp.	50 ST	mm, förtennad, svart, Box

SL-SMT 5.08/270GL Tape



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/05/270GL ...	Utförande
Art.nr.	1877770000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248468423	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 270°, Lödstiftlängd (l): 1.5
Förp.	350 ST	mm, förtennad, svart, Tape

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/05/90 1.5...	Utförande
Art.nr.	1774792001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248155828	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 1.5 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/90 3.2...	Utförande
Art.nr.	1779980000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248165308	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SL-SMT 5.08HC/90 Tape



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/05/90 1.5...	Utförande
Art.nr.	1774794001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, öppen på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248167685	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 1.5 mm,
Förp.	350 ST	förtennad, svart, Tape

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/05/90G 1....	Utförande
Art.nr.	1775032001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248156092	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 1.5 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box
Typ	SL-SMT 5.08HC/05/90G 3....	Utförande
Art.nr.	1780210000	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248165537	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 3.2 mm,
Förp.	50 ST	förtennad, svart, Box

SL-SMT 5.08HC/90G Tape



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.

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

Allmänna beställningsdata

Typ	SL-SMT 5.08HC/05/90G 1...	Utförande
Art.nr.	1775034001	Kretskortsstickanslutning, Stiftlist, stängd på sidan, THT/THR
GTIN (EAN)	4032248167753	lödanslutning, 5.08 mm, Antal poler: 5, 90°, Lödstiftlängd (l): 1.5 mm,
Förp.	350 ST	förtennad, svart, Tape

SLF 5.08/180 SN

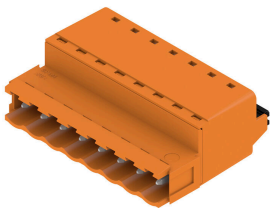


Hankontakt i PUSH IN-anslutningsteknik med rak utgångsriktning, tillsammans med BLF 5.08HC som Wire-to-Wire applikation som väggenomföring. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLF 5.08/05/180 SN BK BX	Utförande
Art.nr.	1335610000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118140149	PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² ,
Förp.	72 ST	Box
Typ	SLF 5.08/05/180 SN OR BX	Utförande
Art.nr.	1335360000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118140576	PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² ,
Förp.	72 ST	Box

SLF 5.08/180B SN



Hankontakt i PUSH IN-anslutningsteknik med rak utgångsriktning, tillsammans med BLF 5.08HC som Wire-to-Wire applikation som väggenomföring. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLF 5.08/05/180B SN BK ...	Utförande
Art.nr.	1335830000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118138870	PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² ,
Förp.	66 ST	Box
Typ	SLF 5.08/05/180B SN OR ...	Utförande
Art.nr.	1335470000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118138931	PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² ,
Förp.	66 ST	Box

BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SLF 5.08/180DF SN

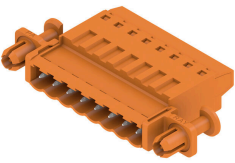


Hankontakt i PUSH IN-anlutningsteknik med rak utgångsriktning, tillsammans med BLF 5.08HC som Wire-to-Wire applikation som väggenomföring. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLF 5.08/05/180DF SN OR...	Utförande
Art.nr.	1353620000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118156416	PUSH IN med manöverknapp, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² ,
Förp.	36 ST	Box

SLT 5.08/180DF SN

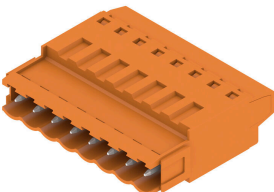


Stiftlistor med skruvanslutning i Top-anlutningsteknik för ledaranslutning. De har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLT 5.08/05/180DF SN OR...	Utförande
Art.nr.	1353390000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4050118156126	TOP Anslutning, Anslutningsområde, max. : 2.5 mm ² , Box
Förp.	36 ST	

SLT 5.08B



Stiftlistor med skruvanslutning i Top-anlutningsteknik för ledaranslutning. De har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLT 5.08/05/180B SN OR ...	Utförande
Art.nr.	1611740000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4008190192624	TOP Anslutning, Anslutningsområde, max. : 2.5 mm ² , Box
Förp.	50 ST	

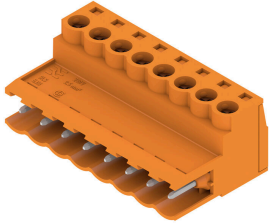
BLDF 5.08/05/180 SN OR BX

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

www.weidmueller.com

Counterpart

SLS 5.08/180 SN

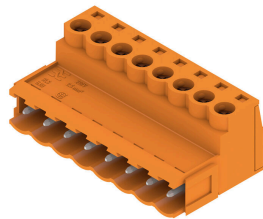


Stiftlistor med skruvanslutning i klämygelteknik för ledaranslutning. Stiftlisterna har plats för märkning och kan kodas.

Allmänna beställningsdata

Typ	SLS 5.08/05/180 SN OR BX	Utförande
Art.nr.	1627120000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4008190199630	Klämygelanslutning, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² , Box
Förp.	72 ST	

SLS 5.08/180B



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

Allmänna beställningsdata

Typ	SLS 5.08/05/180B SN OR ...	Utförande
Art.nr.	1627270000	Kretskortsstickanslutning, Stiftkontakt, 5.08 mm, Antal poler: 5, 180°,
GTIN (EAN)	4008190199784	Klämygelanslutning, Anslutningsområde, max. : 3.31 mm ² , Box
Förp.	66 ST	