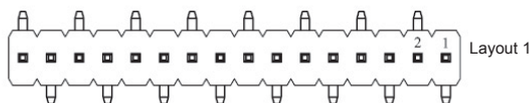
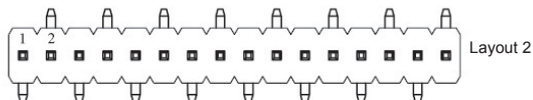


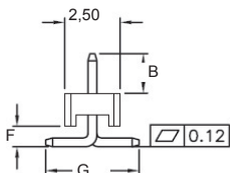
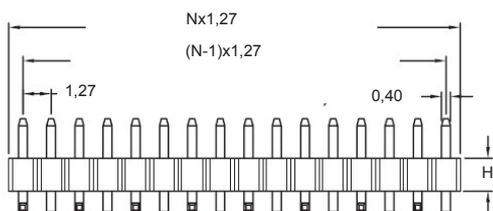


SMD Stifflisten Raster 1,27mm / SMT Pin Header pitch 1,27mm

Serie 046



Raster / Pitch
1,27mm

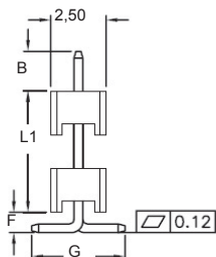
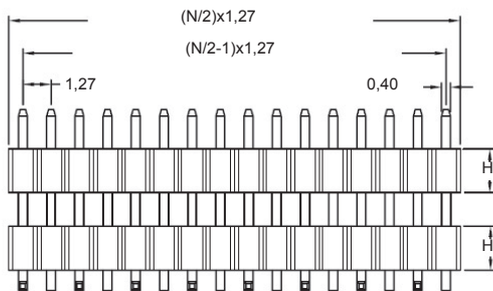


Abmessungen 1- reihig / dimensions 1- row

| Code | B | F | G | H |
|------|------|------|------|------|
| 01 | 3,00 | 0,50 | 5,00 | 1,00 |
| 02 | 3,00 | 0,50 | 5,00 | 1,50 |



Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

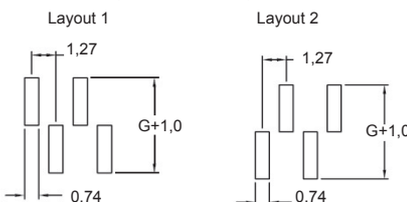


Abmessungen Sandwich / dimensions double body

| Code | B | F | G | H | L1 |
|------|------|------|------|------|------|
| 01 | 3,00 | 0,50 | 5,00 | 1,00 | 5,50 |
| 02 | 3,00 | 0,50 | 5,00 | 1,00 | 9,25 |

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

Empfohlenes Leiterplatten Layout
 Recommended P.C.B. Layout
 (PCB Tolerance ±0,05)



Technische Daten / Technical Data
 Isolierkörper / Insulator PA 6T (UL94-V0)
 Kontaktmaterial / Contact material Messing / Brass
 Nennspannung / Current Voltage 250V AC
 Nennstrom / Current Rating 1 A
 Temperaturbereich / Temperatur Range -40°C...+105°C
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering 235°C (30-60 sec.)
 260°C (10 sec.)

weitere Informationen auf Anfrage / more information on request

Bestellbeispiel
 How to order

Bitte ersetzen Sie X durch unten aufgeführten Code
 Please replace X with coding listed below

046 XX XX 1 X X X X X - X X

Codierte Pinlänge / Encoded pin length
 (siehe Tabelle / see table)

Veredelung / Plating
 FL= Flash vergoldet-flash gold plating
 (andere Veredelungen auf Anfrage / other platings on request)

Anzahl Reihe / Number of row
 1= 1-reihig/ 1-row

Ausführung / Version
 1= stehend / standing 3= Sandwich / double body

Raster / Pitch
 1= 1,27mm 9= Sonderraster / other pitch

Layout
 1= Layout 1 2= Layout 2

Polzahl / Number of contacts
 002...040 (1-reihig / 1-row)

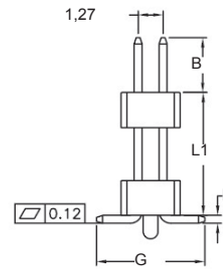
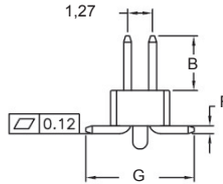
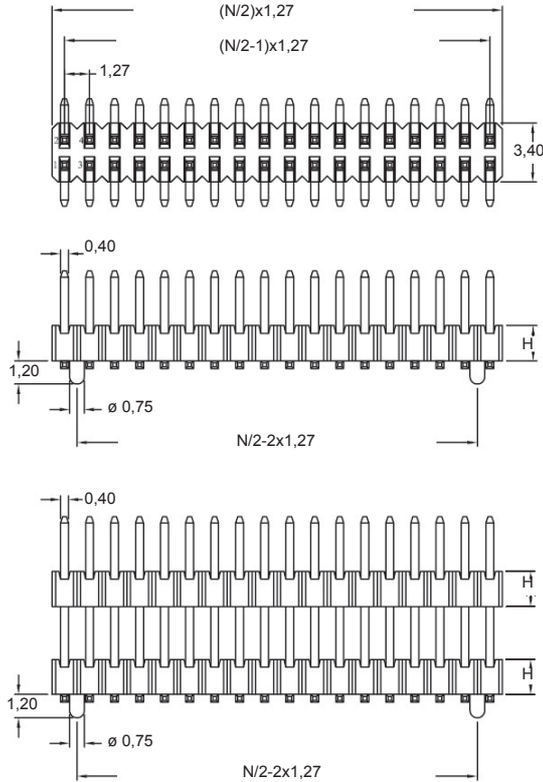
Pick and Place Pad option
 0= ohne / without PP-Pad 1= mit / with PP-Pad

Verpackung / Packaging
 0= Schüttgut / Bulk 1=Stange / Tube 2=Rolle / Reel (auf Anfrage / on request)



SMD Stiftleisten Raster 1,27mm / SMT Pin Header pitch 1,27mm

Serie 046



* mit Positionierhilfe / with peg
 * mit Positionierhilfe / with peg

Abmessungen 1- reihig / dimensions / 1- row

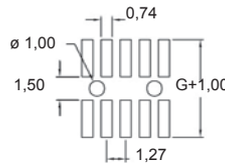
| Code | B | F | G | H |
|------|------|------|------|------|
| 01 | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 |
| 02 | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,50 |
| 05* | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,50 |
| 16* | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 |

Abmessungen Sandwich / dimensions / double body

| Code | B | F | G | H | L1 |
|------|------|------|------|------|------|
| 01 | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 | 5,50 |
| 02 | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 | 9,25 |
| 03* | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 | 5,50 |
| 04* | 3,00 | 0,50 | 5,50 | 1,00 | 9,25 |

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

Empfohlenes Leiterplatten Layout
 Recommended P.C.B. Layout
 (PCB Tolerance ±0,05)



Technische Daten / Technical Data
 Isolierkörper / Insulator PA 6T (UL94-V0)
 Kontaktmaterial / Contact material Messing / Brass
 Nennspannung / Current Voltage 250V AC
 Nennstrom / Current Rating 1 A
 Temperaturbereich / Temperatur Range -40°C...+105°C
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering 235°C (30-60 sec.)
 260°C (10 sec.)

weitere Informationen auf Anfrage / more information on request

Bestellbeispiel
 How to order

Bitte ersetzen Sie X durch unten aufgeführten Code
 Please replace X with coding listed below

046 XX XX 2 X X X X X - X X

Codierte Pinlänge / Encoded pin length
 (siehe Tabelle / see table)

Veredelung / Plating
 FL= Flash vergoldet / flash gold plating
 (andere Veredelungen auf Anfrage / other platings on request)

Anzahl Reihe / Number of row
 2= 2-reihig / 2-row

Ausführung / Version
 1= stehend / standing 3= Sandwich / double body

Raster / Pitch
 1= 1,27mm 9= Sonderraster / other pitch

Polzahl / Number of contacts
 006...080 (2-reihig / 2-row)

Pick and Place Pad option
 0= ohne / without PP-Pad 1= mit / with PP-Pad

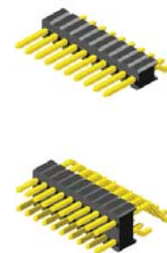
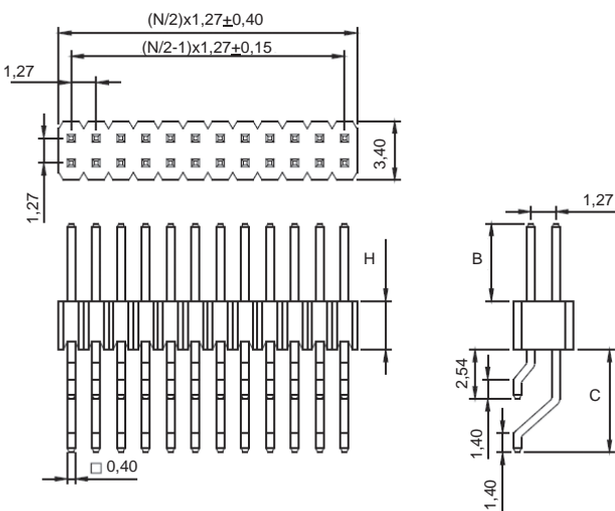
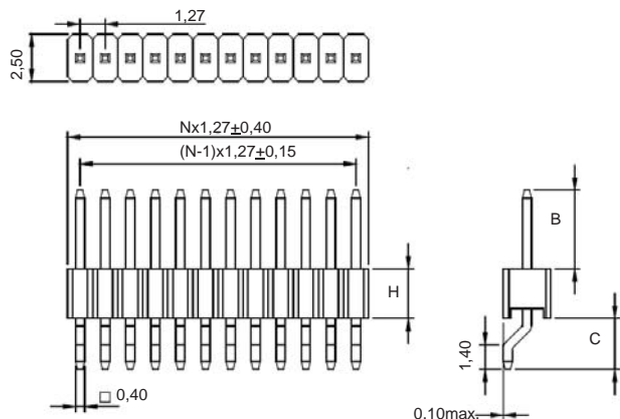
Verpackung / Packaging
 0= Schüttgut / Bulk 1=Stange / Tube 2=Rolle/ Reel (auf Anfrage / on request)



SMD Stifflisten Raster 1,27mm / SMT Pin Header pitch 1,27mm

Serie 046

Raster / Pitch
1,27mm



Abmessungen 1-reihig / dimensions 1-row

| Code | B | C | H |
|------|------|------|------|
| 01 | 3,00 | 2,54 | 2,50 |
| 02 | 6,00 | 2,60 | 2,50 |

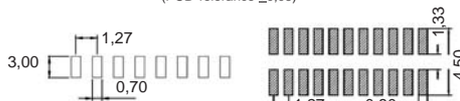


Abmessungen 2-reihig / dimensions 2-row

| Code | B | C | H |
|------|------|------|------|
| 01 | 4,0 | 5,25 | 2,50 |
| 02 | 6,00 | 6,40 | 2,50 |

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

Empfohlenes Leiterplatten Layout
 Recommended P.C.B. Layout
 (PCB Tolerance ±0,05)



Technische Daten / Technical Data
 Isolierkörper / Insulator
 Kontaktmaterial / Contact material
 Nennspannung / Current Voltage
 Nennstrom / Current Rating
 Temperaturbereich / Temperatur Range
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering

Nylon 6T (UL94-V0)
 Kupfer / Copper alloy
 250V AC
 1 A
 -40°C...+105°C
 235°C (30-60 sec.)
 260°C (10 sec.)

weitere Informationen auf Anfrage / more information on request

Bestellbeispiel
 How to order

Bitte ersetzen Sie X durch unten aufgeführten Code
 Please replace X with coding listed below

046 XX XX X 2 X X X X - X X

Codierte Pinlänge / Encoded pin length
 (siehe Tabelle / see table)

Veredelung / Plating
 FL= Flash vergoldet./flash gold plating
 (andere Veredelungen auf Anfrage / other platings on request)

Anzahl Reihe / Number of row
 1= 1-reihig / 1-row 2= 2-reihig / 2-row

Ausführung / Version
 2= liegend / lying

Raster / Pitch
 1= 1,27mm 9= Sonderraster / other pitch

Polzahl / Number of contacts
 004...040 (1-reihig / 1-row) 006...080 (2-reihig / 2-row)

Pick and Place Pad option
 0= ohne / without PP-Pad 1= mit / with PP-Pad

Verpackung / Packaging
 0= Schüttgut / Bulk 1=Stange / Tube 2=Rolle / Reel (auf Anfrage / on request)