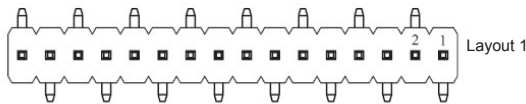
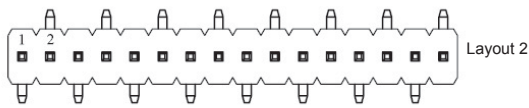


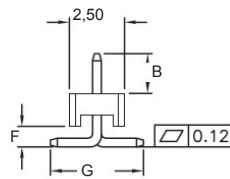
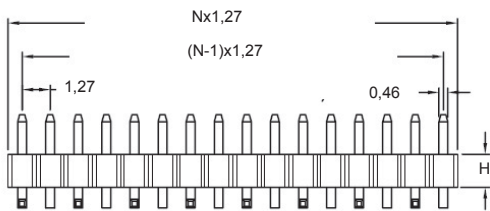


SMD Stifteleisten Raster 1,27mm / SMT Pin Header pitch 1,27mm

Serie 047

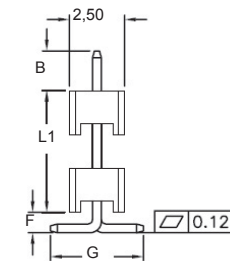
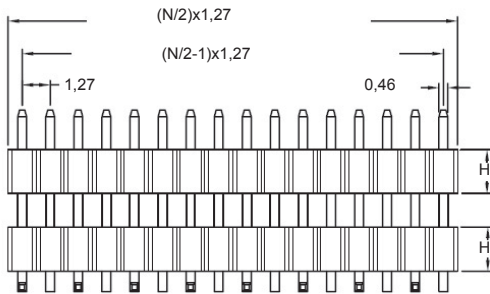


Raster / Pitch
1,27mm



Abmessungen 1- reihig / dimensions 1- row

Code	B	F	G	H
01	2,80	1,30	5,00	2,50
02	6,00	1,30	5,00	2,50
03	2,80	0,50		1,70
04	6,00	0,50		1,70

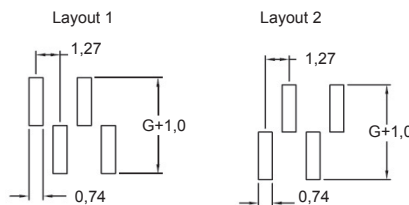


Abmessungen Sandwich / dimensions double body

Code	B	F	G	H	L1
01	3,00	0,50	5,00	2,50	5,50
02	3,00	0,50	5,00	2,50	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
 Kontaktmaterial / Contact material
 Nennspannung / Current Voltage
 Nennstrom / Current Rating
 Temperaturbereich / Temperatur Range
 Lötwärmebeständigkeit / Resistance soldering

PA 6T (UL94-V0)
 Messing / Brass
 250V AC
 1A
 -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

047	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)

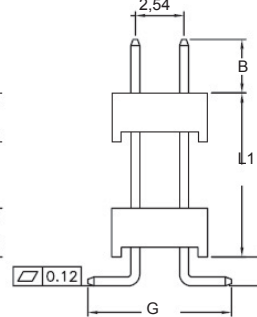
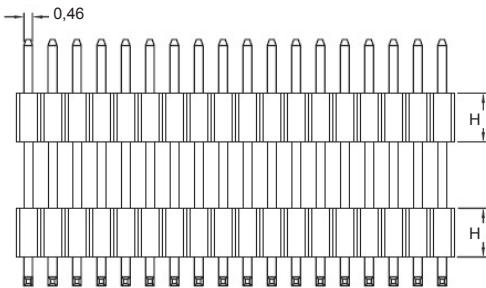
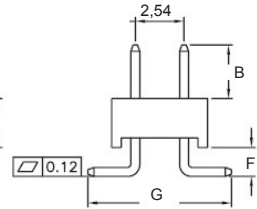
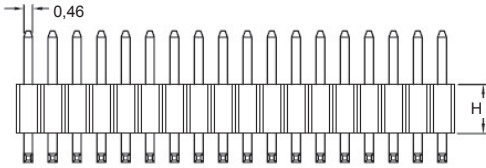
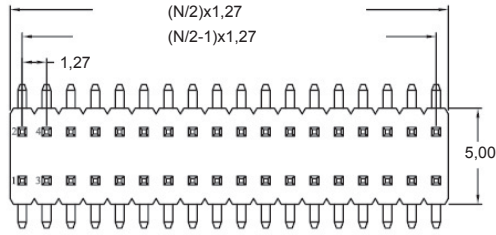
Pick and Place Pad option
 0= ohne / without PP-Pad 1= mit / with PP-Pad

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 047



Raster / Pitch
1,27mm

Abmessungen 1-reihig / dimensions 1-row

Code	B	F	G	H
01	4,00	1,27	7,20	2,54
02	6,00	1,27	7,20	2,54

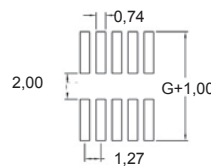


Abmessungen Sandwich / dimensions double body

Code	B	F	G	H	L1
01	4,00	1,27	7,20	2,54	8,73
02	4,00	1,27	7,20	2,54	12,48

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request

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



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

047 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

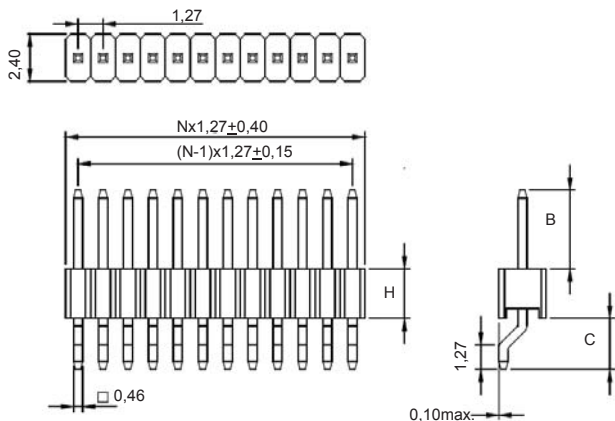
Verpackung / Packaging
0= Schüttgut / Bulk 1=Stange / Tube 2=Rolle / Reel (auf Anfrage / on request)



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

Serie 047

Raster / Pitch
1,27mm



Abmessungen 1-reihig / dimensions 1-row

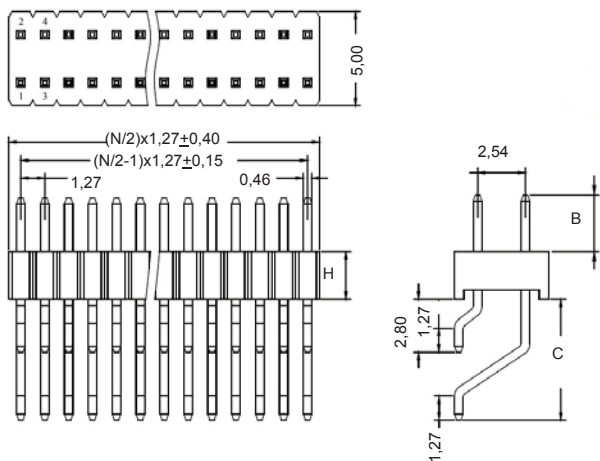
Code	B	C	H
01	4,00	2,60	2,54
02	6,00	2,60	2,54



Abmessungen 2-reihig / dimensions 2-row

Code	B	C	H
01	3,00	6,40	2,54
02	6,00	6,40	2,54

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
 Kontakmaterial / 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

047 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)