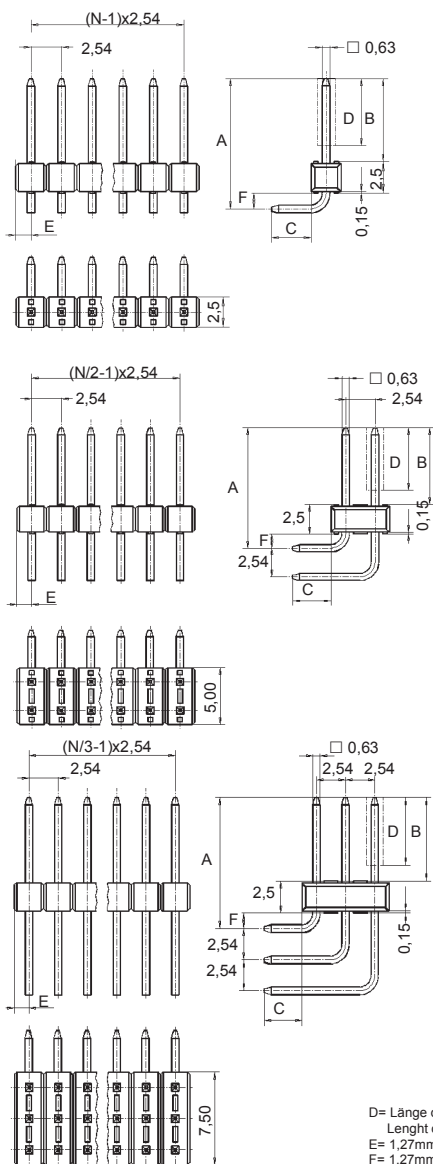




### Stiftleisten Raster 2,54mm / Pin Header pitch 2,54mm

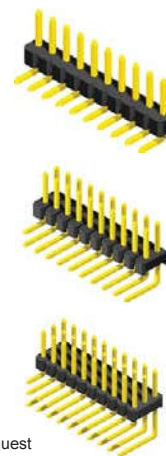
### Serie 010



Abmessungen / dimensions

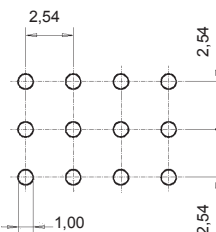
Code	A	B	C
01	7,33	3,56	3,30
02	8,63	4,86	3,30
03	10,73	6,96	3,30
04	12,53	8,76	3,30
05	13,73	9,96	3,30

Andere Abmessungen auf Anfrage / other dimensions on request



Raster / Pitch  
2,54mm

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

Stanyl (UL94-V0)  
 CuZn30  
 250V AC  
 3A  
 -55°C...+125°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

010 XX XX X 2 X X X X

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

Veredelung / Plating  
 00= verzinkt / tin plating 25= 0,25µm selektiv vergoldet / selective gold plating 03= 0,1-0,2µm vergoldet / 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, 3= 3-reihig / 3-row

Ausführung / Version  
 2= gewinkelt / right angled

Raster / Pitch  
 2= 2,54mm 3= 5,08mm 9= Sonderraster / other pitch

Polzahl / Number of contacts  
 002...050 (1-reihig / 1-row) 004...100 (2-reihig / 2-row) 006...150 (3-reihig / 3-row)