

Steckerleisten, 10 - 64 polig, abgewinkelt, Raster 2,54mm x 2,54mm
Header, 10 - 64 contacts, right-angled, pitch 2.54mm x 2.54mm

Isolierkörpermaterial
 PBT, UL94V-0

Kontaktmaterial
 Messing

Kontaktfläche
 Ni, Au / Sn

Kontaktwiderstand
 20mΩ max

Isolationswiderstand
 1000MΩ min

Strombelastbarkeit
 3A

Betriebstemperatur
 -40°C - +105°C

Betriebsspannung
 250V AC

Prüfspannung
 1000V AC

Verpackung
 Blisterverpackung

Insulator material
 PBT, UL94V-0

Contact material
 Brass

Plating
 Ni, Au / Sn

Contact resistance
 20mΩ max

Insulation resistance
 1000MΩ min

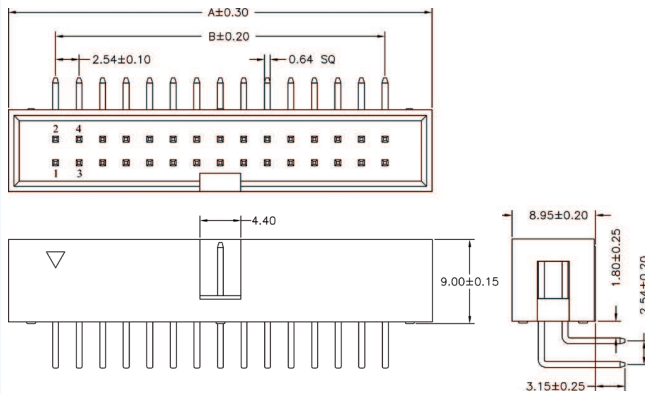
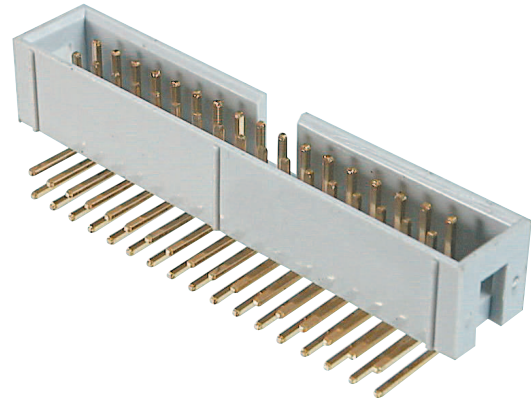
Current rating
 3A

Operating temperature
 -40°C to +105°C

Operating voltage
 250V AC

Test voltage
 1000V AC

Packing
 Tray packing



Dimensions		
No. of contacts	A	B
10	20.32	10.16
14	25.40	15.24
16	27.94	17.78
20	33.02	22.86
26	40.64	30.48
34	50.80	40.64
40	58.42	48.26
50	71.12	60.96
60	83.82	73.66
64	88.90	78.74



Bestellcode / Ordercode

Polzahl

10 / 14 / 16 / 20 /
 26 / 34 / 40 / 50 / 60 / 64

No. of contacts

10 / 14 / 16 / 20 /
 26 / 34 / 40 / 50 / 60 / 64

Beschichtung

5 - vollverzinkt
 2 - Gold flash (selectiv)

Plating

5 - Tinned
 2 - Gold flash (selective)

AWHW **xx** **A - 0** **x** **0** **2 - T**

Bitte „x“ durch die geeignete Option ersetzen
 Please replace „x“ with appropriate option

D-Sub /
 D-Sub Hauben /
 Centronics

Multiflex -
 DIN 41651

Modular

USB
 IEEE 1394

Schalter

Einbaustecker
 Einbaubuchsen

DIN 41612
 DIN 41617
 Hard Metric

MiniDIN

Stiftleisten
 Buchsenleisten
 Socket / Jumper

Klemmleisten

Speicherkarten
 Steckverbinder

FPC / FPC

Micro-
 Miniature