

Isolierkörpermaterial

PBT, UL94V-0

Kontaktmaterial

Messing

Kontaktfläche

Ni, Au

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

Contact resistance

20mΩ max

Insulation resistance

1000MΩ min

Current rating

3A

Operating temperature

-40°C - +105°C

Operating voltage

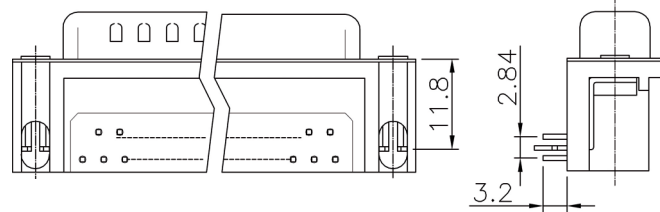
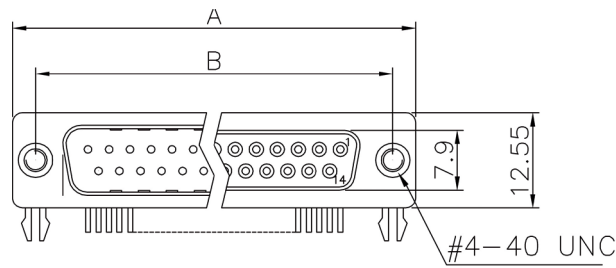
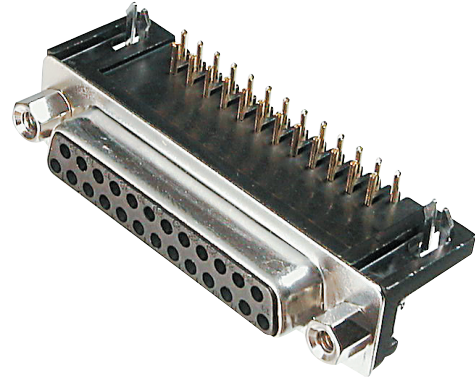
250V AC

Test voltage

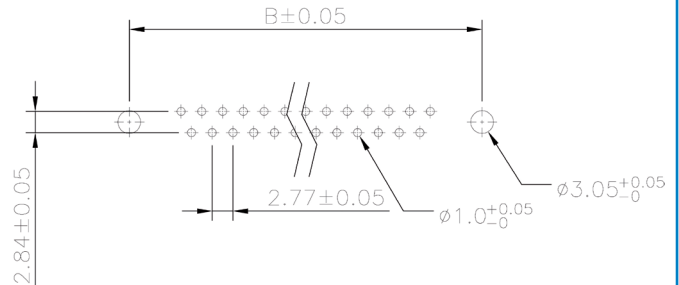
1000V AC

Packing

Tray packing



Dimensions		
No. of contacts	A	B
09	30.81	25.0
15	39.14	33.3
25	53.04	47.1
37	69.32	63.5



Bestellcode / Ordercode

Kontaktart

F - Buchse
 S - Stecker

Polzahl

09 / 15 / 25 / 37

Ausführung

T1 - mit Befestigungsbolzen UNC
 T3 - ohne Befestigungsbolzen*

Standard: Anforderungsstufe III

Contact style

F - Female
 S - Male

No. of contacts

09 / 15 / 25 / 37

Version

T1 - with locking bolts UNC
 T3 - without locking bolts*

Standard: Quality class III

A - D x xx A / KG - x

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

* auf Anfrage
 * on request

D-Sub /
 D-Sub Hauben /
 Centronics

Multiflex -
 DIN 41651

Modular

USB
 IEEE 1394

Schalter

Einbaustecker
 Einbaubuchsen

DIN 41612
 DIN 41617
 Hard Metric

MiniDIN

Sirflisten
 Buchsenleisten
 Sockel / Jumper

Klemmleisten

Speicherkarten
 Steckverbinder

FFC / FPC

Micro-
 Miniature