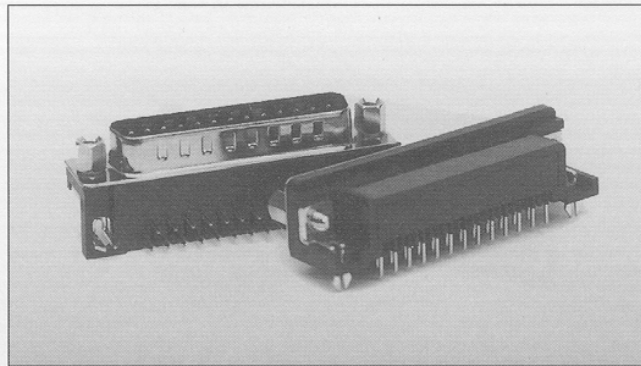


D-Subminiatur Steckverbinder D-Subminiature connectors



.318 inch

Lötstift abgewinkelt
gestanzte Kontakte
mit Gewindebolzen und Clip

Solder pin angled
stamped contacts
with threaded lock and clip

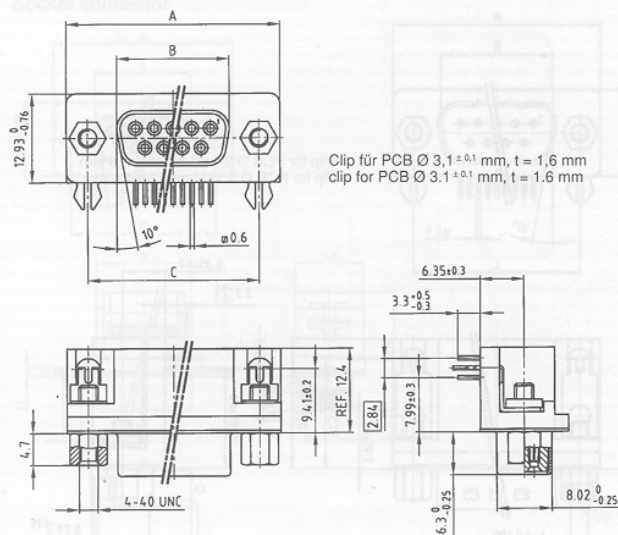
TECHNISCHE DATEN

Strombelastbarkeit:	5 A	Ziehkraft pro Kontakt:	3,4 N
Kontaktmaterial:	Kupferlegierung	Nennspannung:	125 V
Kontaktauflage:	Gold über Nickel	Kontaktwiderstand:	10 mΩ
Gehäusematerial:	Stahl	Temperaturbereich:	-65° C bis +150° C
Isolationsmaterial:	Polyamid, UL 94-V-0	Rastermaß:	2,77 x 2,84 mm

TECHNICAL DATA

Current rating:	5 A	Pull force per contact:	3.4 N
Contact material:	copper based alloy	Nominal voltage:	125 V
Contact plating:	gold over nickel	Contact resistance:	10 mΩ
Shell material:	steel	Temperature rating:	-65° C to +150° C
Insulator material:	Polyamid, UL 94-V-0	Grid spacing:	2.77 x 2.84 mm

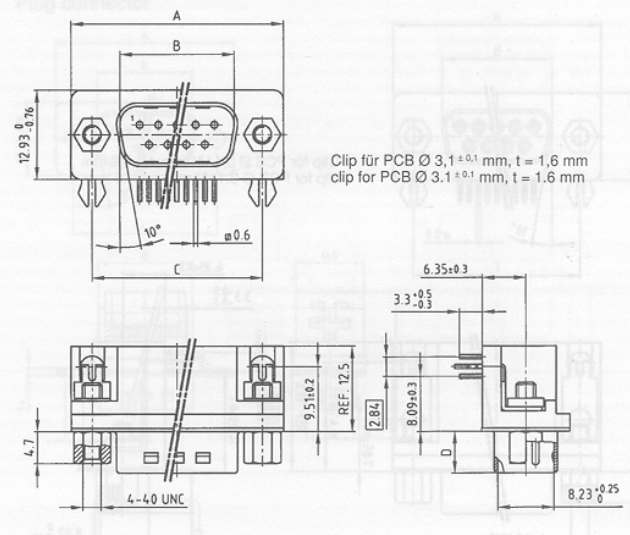
Buchsenleiste – Socket connector



Kat 1 i V8A

Polzahl No. of pos.	A - 0,76	B - 0,25	C
9	31,19	16,46	25,00 ^{+0,12} / _{-0,13}
15	39,52	24,79	33,30 ^{+0,15} / _{-0,16}
25	53,42	38,50	47,04 ^{+0,19} / _{-0,20}
37	69,70	54,96	63,50 ^{+0,13} / _{-0,14}

Stiftleiste – Plug connector



Kat 1 i V9A

Polzahl No. of pos.	A - 0,76	B + 0,25	C	D - 0,30
9	31,19	16,79	25,00 ^{+0,12} / _{-0,13}	6,12
15	39,52	25,12	33,30 ^{+0,15} / _{-0,16}	6,12
25	53,42	38,84	47,04 ^{+0,19} / _{-0,20}	5,99
37	69,70	55,30	63,50 ^{+0,13} / _{-0,14}	5,99

Bestellnummern – Part numbers

Polzahl No. of Pos.	Buchsenleiste verzinkt – Lötstift abgewinkelt Socket connector tin-plated – solder pin angled
9	CDF 09 AARBHKUN 28 CSN 302 A 11249 X
15	CDF 15 AARBHKUN 28 CSN 302 A 11259 X
25	CDF 25 AARBHKUN 28 CSN 302 A 11269 X
37	CDF 37 AARBHKUN 28 CSN 302 A 11279 X

Polzahl No. of Pos.	Stiftleiste verzinkt mit Schirmfederung – Lötstift abgewinkelt Plug connector tin-plated with ground indent – solder pin angled
9	CDS 09 AARFBHKUN 28 CSN 301 A 10939 X
15	CDS 15 AARFBHKUN 28 CSN 301 A 10949 X
25	CDS 25 AARFBHKUN 28 CSN 301 A 10959 X
37	CDS 37 AARFBHKUN 28 CSN 301 A 10969 X