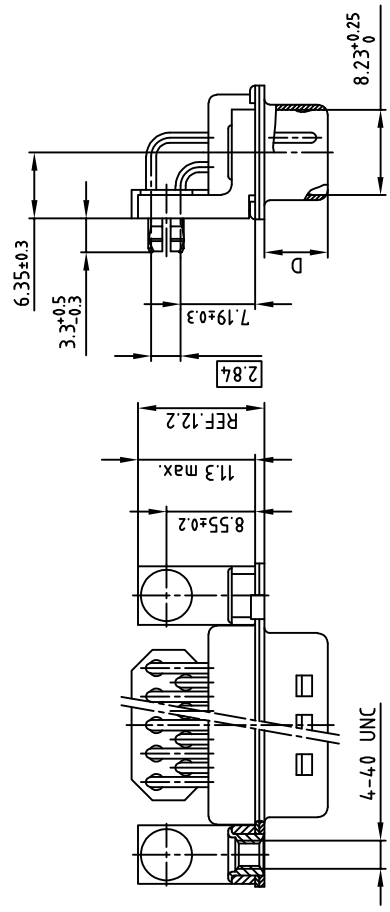
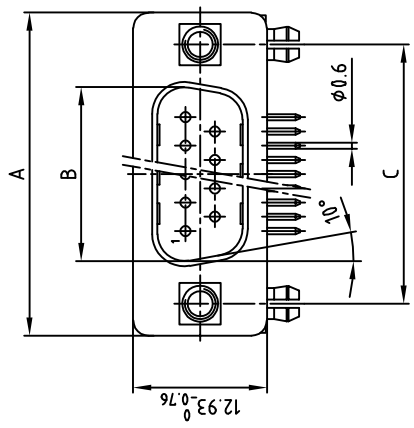


Verw. für: D-SUB Filter



Polzahl No. of pos.	A -0.76	B +0.25	C	D -0.3
9	31.19	16.79	25.00 ^{+0.12} _{-0.15}	6.12
15	39.52	25.12	33.30 ^{+0.15} _{-0.15}	6.12
25	53.42	38.84	47.04 ^{+0.13} _{-0.13}	5.99
37	69.70	55.30	63.50 ^{+0.13} _{-0.13}	5.99

Snap für PCB $\phi 3.1 \pm 0.1$, t=1.6mm
 Snap for PCB $\phi 3.1 \pm 0.1$, t=1.6mm

Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche, schriftliche Genehmigung weder ausständig noch dritten Personen Eigentums- und Urheberrecht vorbehalten CAD-Unterlage nicht manuell ändern

Allgem. Tol.		Maßstab: 2:1	
1998	DATUM	NAME	Material:
Gez.	08.10.	Barcinski	
Gepr.	08.10.	Mickenbecker	
Norm	DIN 41652		
Z-Art			
b	Überarbeitet	11.08.08	Petker
a	Origin		
Zust.	Änderung	Datum	Name

Benennung: D-Filter Stift 90°
 0.318inch 9-37pol. BWM / Innengewinde / Clip mit Ferrit (L/C Filter) Katalogzeichnung A

Zeichn.Nr. [CAD/ REL.13] DIN-A 3
 Artikel Nr. KAT119ZA Bl: 1/1

CONEC