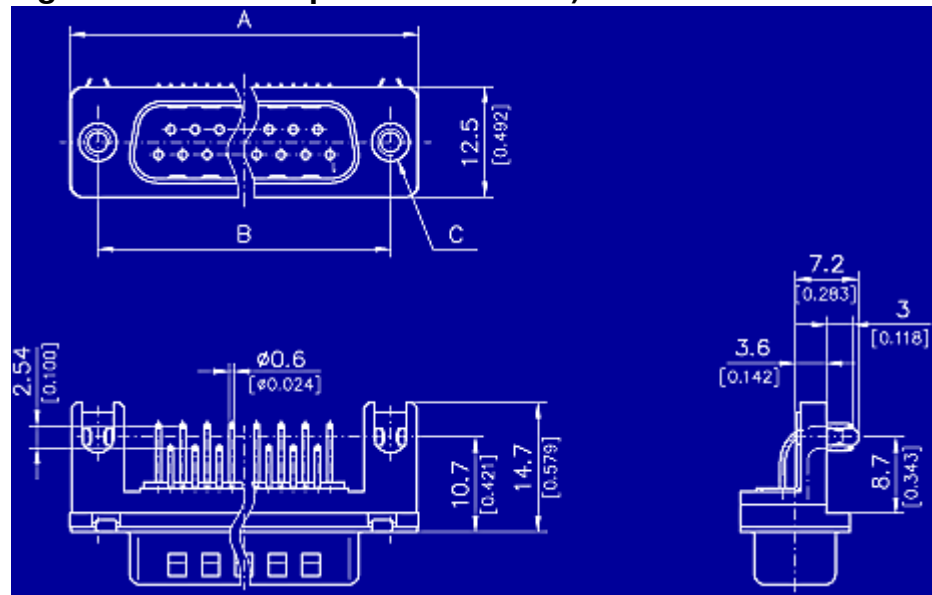


Abmessungen (Abgewinkelter Leiterplattenanschluss)



Gehäusegröße	Polzahl	A	B	C Bestellnummer 4-40 UNC	
1	09	30,8 (1.213)	25,0 (0.984)	FE09...	FE09...-1049
2	15	39,1 (1.539)	33,3 (1.311)	FE15...	FE15...-1049
3	25	53,0 (2.087)	47,04 (1.852)	FE25...	FE25...-1049
4	37	69,3 (2.728)	63,50 (2.500)	FE37...	FE37...-1049

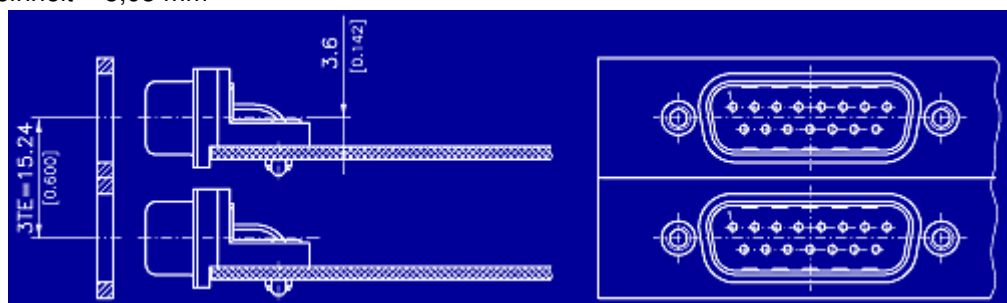
Bestellbeispiel:

Stiftsteckverbinder, 15-polig, abgewinkelte Kontakte, Kunststoffwinkel mit Snap-in Winkel, Gütestufe 1, Gewinde frontseitig:

FE15P2G1-1049

Einbaubeispiel (Abgewinkelter Leiterplattenanschluss)

1 TE= 1 Teilungseinheit = 5,08 mm



D-Sub Steckverbinder mit geringer Einbauhöhe

Low profile D-Sub connectors

Bestellschlüssel

Ordering code

				FE	09	P	21	S	G1	-
Serienbezeichnung / Series prefix										
				09	15	25	37			
Polzahl / No. of contacts				1	2	3	4			
Gehäusegröße / Shell size										
Kontaktart / Contact type										
<input checked="" type="checkbox"/> P Stiftkontakte / Pin contacts										
<input type="checkbox"/> S Buchsenkontakte / Socket contacts										
Kontaktvariante / Contact design										
<input type="checkbox"/> 0 Löttopf / solder pot termination										
<input type="checkbox"/> 1 Leiterplattenanschluss, gerade / straight PCB termination										
<input checked="" type="checkbox"/> 21 Leiterplattenanschluss, abgewinkelt / right angled PCB termination										
<input type="checkbox"/> 28 Leiterplattenanschluss, gerade / straight PCB termination				37-polig nur mit gestanzter Kontaktvariante 21 lieferbar 37 contacts available in stamped contact design 21 only						
<input type="checkbox"/> Gedrehte Kontakte / Machined contacts										
<input checked="" type="checkbox"/> S Gestanzte Kontakte / Stamped contacts										
Lieferbare Gütestufen nach DIN 41652 / Performance classes available in accordance with DIN 41652										
<input checked="" type="checkbox"/> G1 = 500 Steckzyklen / Contact cycle = Gütestufen 1 / Performance class 1										
<input type="checkbox"/> G2 = 200 Steckzyklen / Contact cycle = Gütestufen 2 / Performance class 2										
<input type="checkbox"/> G3 = 50 Steckzyklen / Contact cycle = Gütestufen 3 / Performance class 3										
Modifikationen / Modifications										