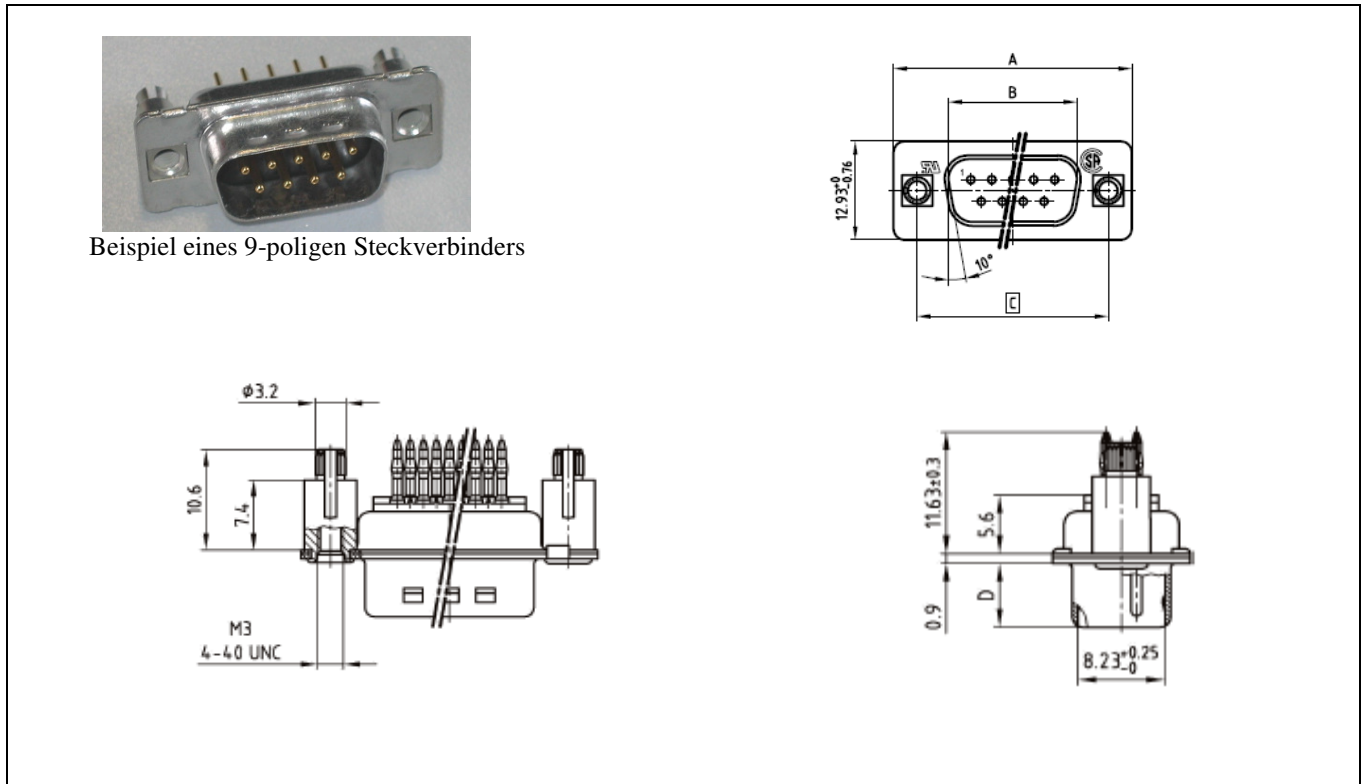


Sub-D Steckverbinder für Platinenmontage (Einpresstechnik)



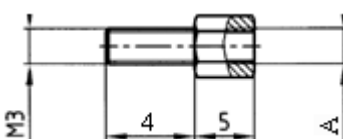
Beispiel eines 9-poligen Steckverbinders

Beschreibung Sub-D Steckverbinder (Stiftvariante)
ohne Gewindebolzen

Bemerkung Platinenbohrbild auf Anfrage

Polzahl	A ^{-0,76}	B ^{+0,25}	C	D ^{-0,30}	Artikel-Nr.	Gewicht	Typ
9	31,19	16,79	25,00 ^{+0,12} _{-0,13}	6,12	52 09 150	6g	SV-09-M-150
15	39,52	25,12	33,30 ^{+0,15} _{-0,1}	6,12	---	---	---
25	53,42	38,84	47,04 ^{±0,13}	5,99	---	---	---
37	69,70	55,30	63,50 ^{±0,13}	5,99	---	---	---

Die Befestigungsbolzen (inkl. Federring) sind separat zu bestellen!



Gewinde A	Artikel-Nr.	Typ
M3	12 00 213	GB-M3-213
4UNC40	12 00 214	GB-UNC-214