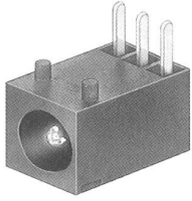
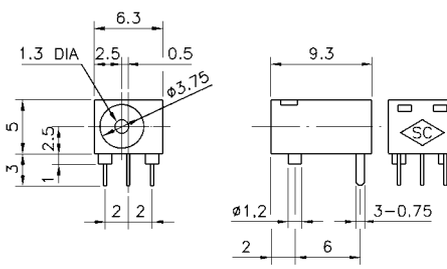
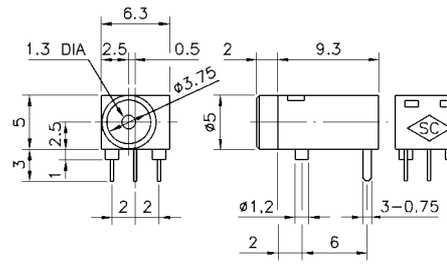
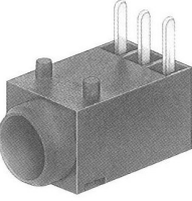
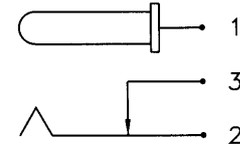
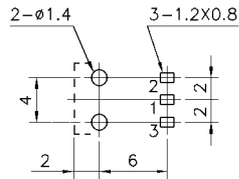


## DC-BUCHSE ZENTRALSTIFT 1,30 mm

Serie SCD410 / SCD411				
 SCD410	<b>Abmessungen (mm)</b>			
	<b>SCD410</b> 	<b>SCD411</b> 		
	<b>Schaltung</b> im Ruhezustand geschlossen	<b>Lochbild</b> Lötseite, von unten		
 SCD411	 "C"			

### Material

Körper: Thermoplast  
Zentralstift: vernickelt  
Anschlüsse: Bronze / Kupferlegierung

### Spezifikation

Elektrische Nennwerte: 0,5A 12 VDC  
Spannungsfestigkeit:  
500 VAC 60 Hz während 1 Minute  
Isolationswiderstand:  
100 MΩ bei 500 VDC  
Anfangs-Kontakwiderstand:  
30 mΩ max. bei 100 mA max. AC bei 1 kHz  
max. Einsteck- u. Auszugskraft  
zu Beginn: 0,3 - 3,0 kg  
am Ende des Lebensdauertests: 0,2 - 3,0 kg  
Lebensdauertest (20-30 Steckzyklen/Minute)  
5.000 Zyklen ohne Last

### Bestellnummerschlüssel

SCD41□ A C □ □ □ □ □ □ □ □  
① ② ③ ④ ⑤

- ① Serie SCD410 / SCD411
- ② Zentralstift:  
A = 1,3 mm
- ③ Schaltung: (nur C möglich)  
C = normal geschlossen
- ④ Anschlußvergütung: (S = Standard)  
S ... versilbert
- ⑤ Optionen  
00000G - Standard, keine Option

Lagertypen:  
SCD410-ACS00000G  
SCD411-ACS00000G

