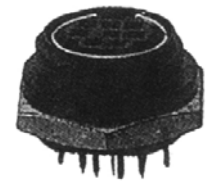
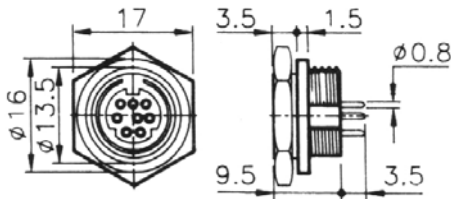
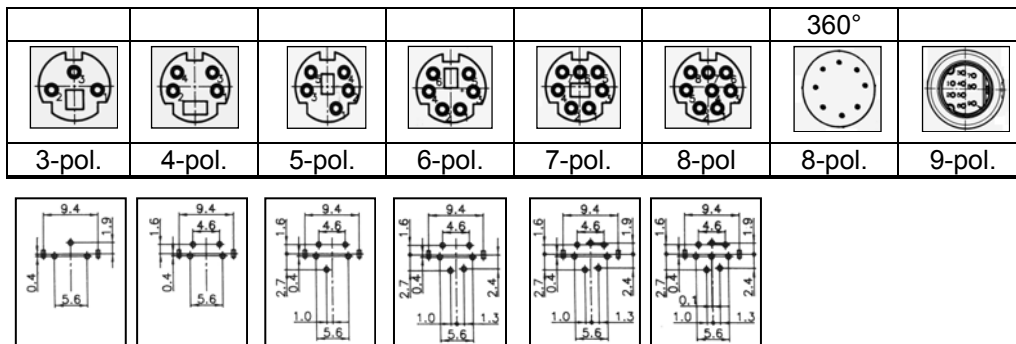




MINI DIN –Steckdose PCB Ausf.S



71605



Lebensdauer

500 Zyklen ca. 10 pro Minute
(entspr. IEC-Publikation 130-1
und 130-9)

Belastbarkeit
Kontakt

100V AC 1A max or
12V DC 2A max

Durchgangswiderstand

Kontaktfeder-Steckerstift
<30mOhm
Erdungsfeder-Steckerstift
<30mOhm

Isolationswiderstand

Kontakt-übrige Metallteile
>50 Mohm at 250V DC
(Wert für Auslieferungszustand
trocken)

Spannungsfestigkeit

250 V ~ eff.
(1 min-Kontakt gegen Kontakt
und Kontakt gegen Masse)

Ausziehungskraft aus Einzelfeder
>0,9~3 kg max

Die Steckverbinder sind nicht für Starkstromnetze im Sinne VDE geeignet!

Steckdosen	
3-pol	71605030
4-pol	71605040
5-pol	71605050
6-pol	71605060
7-pol	71605070
8-pol	71605080
8-pol. 360°	
9-pol	

* lagermassige Ausführungen