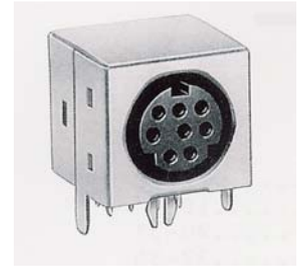
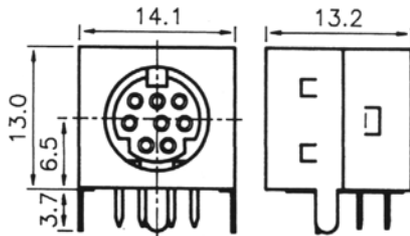
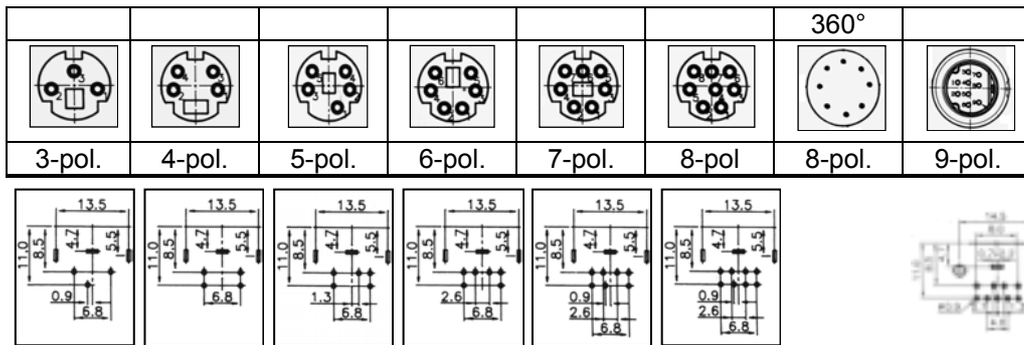




MINI DIN –Steckdose ISO Ausf. P
Geschirmt EMI PREVENTION



71623—



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	71623030
4-pol	71623040*
5-pol	71623050*
6-pol	71623060*
7-pol	71623070*
7-pol. Sonderteilung**	71623071
7-pol. Sonderteilung**	71623072
8-pol	71623080*
8-pol. 360°	
9-pol	71623090

- * lagermassige Ausführungen
- ** techn. Daten siehe Seite 99