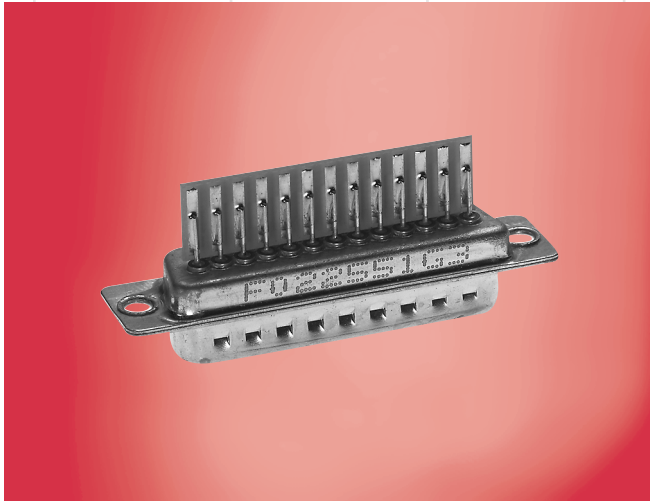


Filter Steckverbinder für Kabellöttechnik

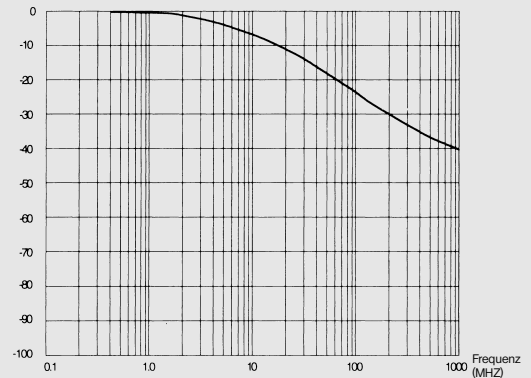
Filter connectors for cable solder technology



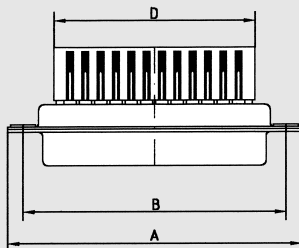
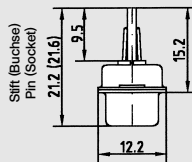
02

Durchgangs-
dämpfung
(dB)

Kapazität eines
Filterkontaktes
1000 pF ± 80/20 %



- Fertig konfektioniertes Anlötterminal
- Optimales Anlöten auch kleiner Litzenquerschnitte
- Kompakter Aufbau; paßt in D-Sub Hauben
- Ready assembled solder terminal
- Optimum soldering, even for small strand cable cross sections
- Compact design suitable for standard D-Sub Hoods



Abmessungen/Dimensions

Polzahl/Size	9	15	25	37
A	30.6	39.0	52.8	69.2
B	25.0	33.3	47.0	63.5
D	14.0	22.5	36.5	56.0

1000 pF Kapazität 1000 pF capacitor

Polzahl Size	Stift Pin	Buchse Socket
09	F 02 09 51 G .	F 02 09 61 G .
15	F 02 15 51 G .	F 02 15 61 G .
25	F 02 25 51 G .	F 02 25 61 G .
37	F 02 37 51 G .	F 02 37 61 G .



Bitte anstelle des Punktes (.) am Ende der Artikelnummer die gewünschte Gütestufe 1, 2 oder 3 einsetzen.

Andere Kapazitätswerte siehe Tabelle Seite 77.

For the requested quality class please replace the point (.) at the end of the part no. by using the number 1, 2 or 3.

Different capacitor values in table on page 77.