

Delock HF/EMI Entstörfilter D-Sub 37 Pin Stecker zu Buchse mit Tiefpass kapazitiv

Beschreibung

Der HF/EMI Entstörfilter im D-Sub Adapter von Delock verhindert mit integrierten Breitbandfiltern Unterbrechungen und Signalrauschen z. B. an seriellen RS-232 / RS-485 und digitalen sowie analogen I/O Schnittstellen.

Tiefpass-Breitbandfilter

Im Adapter befinden sich 37 Tiefpass-Breitbandfilter zur HF/EMI Abschirmung der D-Sub Schnittstelle.

Hinweis

Erhältlich in den Ausführungen D-Sub 9, 15, 25 und 37 pin.



1000 pF

Artikel-Nr. 66480

EAN: 4043619664801

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x D-Sub 37 Pin Stecker
1 x D-Sub 37 Pin Buchse
- Pinbelegung: 1:1
- Kontakte: Messing vergoldet
- Schraubentyp: #4-40 UNC
- Gehäusematerial: Stahl verzinkt
- Tiefpassfilter Kapazität: 37 x 1000 pF
- Nennspannung: 50 VDC
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 105 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 0 - 95 % (nicht kondensierend)
- Maße (LxBxH): ca. 69,7 x 17,9 x 12,7 mm

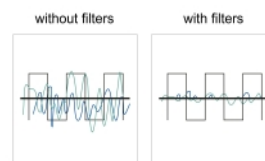
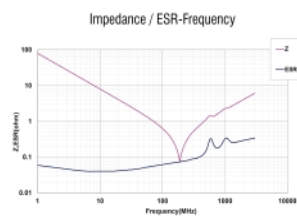
Systemvoraussetzungen

- Eine freie D-Sub 37 Pin Schnittstelle

Packungsinhalt

- HF/EMI Filter

Abbildungen



Allgemein

| | |
|---------|--------------|
| Schutz: | HFEMI Filter |
|---------|--------------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|------------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x D-Sub 37 Pin Buchse (2-reihig) |
| Anschluss 2: | 1 x Sub-D37 Pin Stecker (2-reihig) |

Technische Eigenschaften

| | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------|
| Betriebsspannung: | 50 VDC |
| Betriebstemperatur: | -55 °C ~ 105 °C |
| Luftfeuchtigkeit: | 0 ~ 95 % |
| Kapazität: | 37 x 1000 pF |
| Datenübertragung: | Bidirektional Analog/digital symmetrisch/asymmetrisch |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|----------------------|-----------------|
| Gehäusematerial: | Stahl |
| Konnektorveredelung: | verzinkt |
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Schraubentyp: | #4-40 UNC |
| Länge: | 69,7 mm |
| Breite: | 17,9 mm |
| Höhe: | 12,7 mm |
| Farbe: | silber / grün |
| Gewindetyp: | #4-40 UNC |