

Delock Filter za suzbijanje RF/EMI smetnji D-Sub 9 pinski muški na ženski s kapacitivnim niskopropusnim filtrom

Opis

Filtar za suzbijanje RF/EMI smetnji u D-Sub adapteru tvrtke Delock koristi integrirane širokopojasne filtre za sprječavanje prekida i šuma signala, npr. na serijskim RS-232 / RS-485 i digitalnim kao i analognim I/O sučeljima.

Niskopropusni širokopojasni filter

Adapter sadrži devet niskopropusnih širokopojasnih filtara za RF/EMI zaštitu D-Sub sučelja.

Napomena

Dostupan u D-Sub verzijama s 9, 15, 25 i 37 pinova.



Predmet br. 66476

EAN: 4043619664764

Zemlja podrijetla: Taiwan,
Republic of China

Pakiranje: Plastična
vrećica sa zip zatvaračem

Tehnički podaci

- Priključak:
 - 1 x 9-pinski D-Sub, muški
 - 1 x 9-pinski D-Sub, ženski
- Dodjeljivanje pinova: 1:1
- Kontakti: pozlaćeni mesing
- Vrsta vijka: #4-40 UNC
- Materijal kućišta: čelik kositreni
- Niskopropusni kapacitivni: 9 x 1000 pF
- Nazivni napon: 50 VDC
- Radna temperatura: -55 °C ~ 105 °C
- Relativna vlažnost: 0 - 95 % (bez kondenzacije)
- Mjere (DxŠxV): oko 31,1 x 17,9 x 12,7 mm

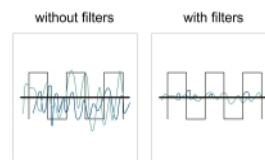
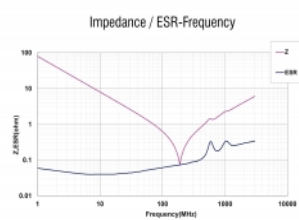
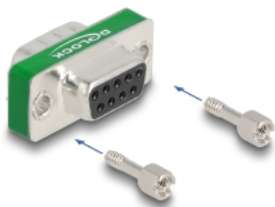
Preduvjeti sustava

- Jedno slobodno D-Sub 9-pinsko sučelje

Sadržaj pakiranja

- RF/EMI filtar

Slike



General

Protection:	HFEMI Filter
-------------	--------------

Interface

Priključak 1:	1 x 9-pinski D-Sub, muški
Priključak 2:	1 x 9-pinski D-Sub, ženski

Technical characteristics

Operating voltage:	50 VDC
Radna temperatura:	-55 °C ~ 105 °C
Humidity:	0 ~ 95 %
Capacity:	9 x 1000 pF
Data transmission:	Bi-directional Analog/digital symmetrisch/asymmetrisch

Physical characteristics

Materijal kućišta:	čelična
Površinska zaštita konektora:	verzint
Površinska zaštita kontakata:	pozlaćeni
Vrsta vijka:	#4-40 UNC
Duljina:	31,1 mm
Width:	17.9 mm
Height:	12,7 mm
Boja:	silver /green
Thread type:	#4-40 UNC