

# Delock Φίλτρο Αντιπαρασιτικής Προστασίας RF/EMI D-Sub των 9 pin αρσενικό προς θηλυκό με χαμηλοπερατό φίλτρο χωρητικότητας

## Περιγραφή

Το φίλτρο αντιπαρασιτικής προστασίας RF/EMI στον αντάπτορα D-Sub της Delock χρησιμοποιεί ενσωματωμένα φίλτρα ευρείας ζώνης για αποτροπή των διακοπών και του ήχου σήματος, π.χ. σε Σειριακές διεπαφές RS-232 / RS-485 και ψηφιακές διεπαφές καθώς επίσης και σε αναλογικές διεπαφές I/O.

?????????????? ?????? ????????? ??????

Ο αντάπτορας περιέχει εννιά χαμηλοπερατά φίλτρα ευρείας ζώνης για τη θωράκιση RF/EMI της διεπαφής D-Sub.

## Σημείωση

Διαθέσιμο στις εκδοχές D-Sub των 9, 15, 25 και 37 pin.



1000 pF

### Αρ. προϊόντος 66476

EAN: 4043619664764

Χώρα προέλευσης:  
Taiwan, Republic of  
China

Συσκευασία: Τσαντάκι με  
φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x D-Sub 9 ακίδων, αρσενική
  - 1 x D-Sub 9 ακίδων, θηλυκό
- Λειτουργία Pin: 1:1
- Επαφές: επιχρυσωμένος ορείχαλκος
- Τύπος βίδας: #4-40 UNC
- Υλικό περιβλήματος: επικασιτερωμένος χάλυβας
- Χαμηλοπερατή χωρητικότητα: 9 x 1000 pF
- Ονομαστική: 50 VDC
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -55 °C ~ 105 °C
- Σχετική υγρασία: 0 - 95 % (δεν συμπυκνώνεται)
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 31,1 x 17,9 x 12,7 mm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Ένα δωρεάν D-Sub των 9 pin διεπαφής

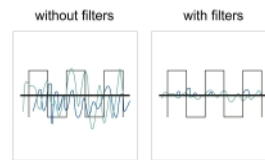
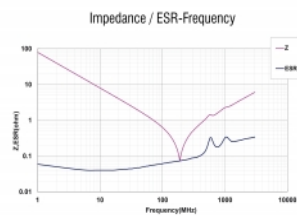
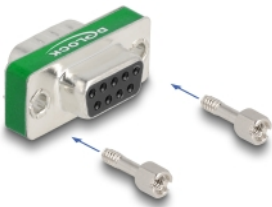
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Φίλτρο RF/EMI

---

## Εικόνες



## General

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

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x D-Sub 9 ακίδων, αρσενική
Συνδετήρας 2:	1 x D-Sub 9 ακίδων, θηλυκό

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Υλικό περιβλήματος:	Ατσάλι
Τελείωμα συνδέσμου:	verzinnt
Τελείωμα ακίδας:	επιχρυσωμένη
Τύπος βίδας:	#4-40 UNC
Μήκος:	31,1 mm
Width:	17.9 mm
Height:	12,7 mm
Χρώμα:	silver /green
Thread type:	#4-40 UNC