

C-FILTER D-SUB ADAPTER – HIGH DENSITY

Buchsenleiste / Stiftleiste – gedrehte Kontakte – flache Bauform



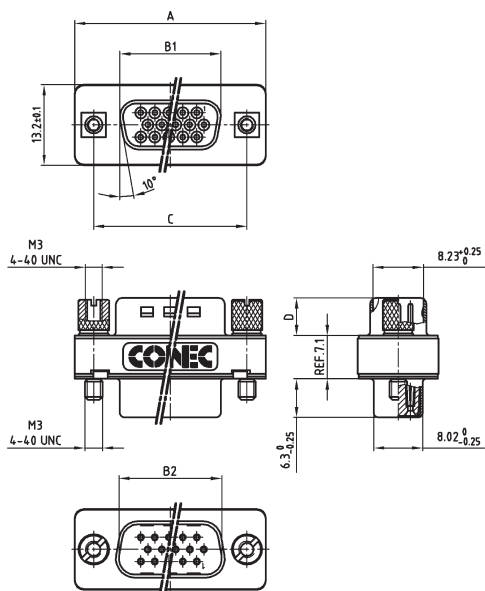
RoHS compliant – CSA listed, File No.: LR 115000-1 – UL listed, File No.: E202784

BESCHREIBUNG

- Montagearten:
mit Rändelschraube 4-40 UNC oder M3
- Gütestufe 3 (auch in Gütestufe 1 lieferbar)
- Gehäuse: Stahl verzinkt

PRODUKTZEICHNUNG

C-Filter Ausführung



No. of pos.	A -0.76	B1 -0.25	B2 +0.25	C	D -0.3
15	31.19	16.46	16.79	25.00 ^{+0.12} _{-0.13}	6.10
26	39.52	24.79	25.12	33.30 ^{+0.15} _{-0.10}	6.12
44	53.42	38.50	38.84	47.04 ^{+0.13}	5.99
62	69.70	54.96	55.30	63.50 ^{+0.13}	5.99

BESTELLDATEN

BUCHSENLEISTE / STIFBLEISTE MIT C-FILTER			BUCHSENLEISTE / STIFBLEISTE MIT C-FILTER		
Polzahl	Montageart	Bestellnummer	Polzahl	Montageart	Bestellnummer
Kapazität 180 pF					
15	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11600 X	15	Rändelschraube M3	243 A 11720 X
26	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11610 X	26	Rändelschraube M3	243 A 11730 X
44	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11620 X	44	Rändelschraube M3	243 A 11740 X
62	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11630 X	62	Rändelschraube M3	243 A 11750 X
Kapazität 370 pF					
15	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11640 X	15	Rändelschraube M3	243 A 11760 X
26	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11650 X	26	Rändelschraube M3	243 A 11770 X
44	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11660 X	44	Rändelschraube M3	243 A 11780 X
62	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11670 X	62	Rändelschraube M3	243 A 11790 X
Kapazität 830 pF					
15	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11680 X	15	Rändelschraube M3	243 A 11800 X
26	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11690 X	26	Rändelschraube M3	243 A 11810 X
44	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11700 X	44	Rändelschraube M3	243 A 11820 X
62	Rändelschraube 4-40 UNC	243 A 11710 X	62	Rändelschraube M3	243 A 11830 X

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for D-Sub Adapters & Gender Changers category:

Click to view products by CONEC manufacturer:

Other Similar products are found below :

[243A10120X](#) [243A11070X](#) [243A13290X](#) [243A13460X](#) [300X10729X](#) [300X10759X](#) [GCHDLP26F26F](#) [30-9532P](#) [40-9586FP](#) [500-135](#) [40-9526HDMP](#) [56F715-003](#) [243A11800X](#) [243A10560X](#) [40-9526HDSP](#) [243A11060X](#) [56-745-005](#) [243A10580X](#) [56-725-001](#) [SC485](#) [173114-0088](#) [173114-0099](#) [76000670](#) [76000700](#) [NADB9MF](#) [2902323](#) [2902326](#) [40-9538F](#) [163A50049X](#) [NADB15FF-B](#) [NADB9FF-B](#) [243A10030X](#) [76000671](#) [163A50029X](#) [16-501373](#) [FCC17-A15AD-280](#) [FCC17-E09AD-210](#) [FCE17-A15AD-250](#) [FCE17-B25AD-210](#) [FCE17-B25AD-250](#) [FCE17B25AD290](#) [FCE17-E09AD-210](#) [FCE5709500430](#) [2310387](#) [GCHDLP44M44M](#) [GCLP25M25F](#) [FCC17A15AD2E0](#) [FCC17C37AD280](#) [FCC17-E09AD-280](#) [FCC17E09AD293](#)