

D-Sub

TECHNICAL SPECIFICATIONS

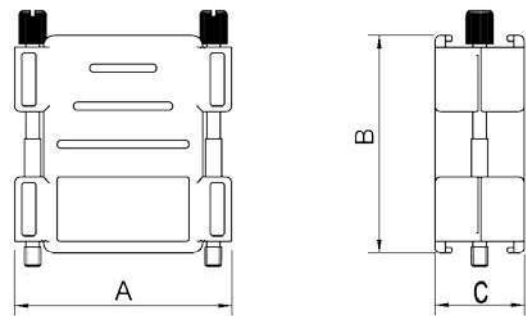
Materials:

Unshielded Hood: UL-recognised plastic material
 Colour: Black

Shielded Hood: UL-recognised plastic material
 Plating: Nickel over Copper

Operating Temperature: -30°C to +110°C

Jackscrews: UNC 4-40 (Standard)



Size DA	Dim A	Dim B	Dim C
9-way	31,6	40,0	16,4
15-way	39,9	40,0	16,4
25-way	53,6	40,0	16,4

Ordering information:

Size:	P/N - Kitted:	Product Code:
9-way	1511-0100-01	DPAK-P-09-K
15-way	1511-0100-02	DPAK-P-15-K
25-way	1511-0100-03	DPAK-P-25-K



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [D-Sub Standard Connectors](#) category:

Click to view products by [Encitech](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[LV242999-142T12](#) [015-0341-000](#) [015-0349-000](#) [015-0350-000](#) [015-8544-011](#) [015-8755-001](#) [017041-0005](#) [020419-0104](#) [020745-0008](#) [609-25P](#) [609-9P](#) [CT0-24-10SC](#) [CT0E20-8PS](#) [CT0F16S-1PS](#) [CT0F16S-1SC](#) [CT0TA16-11SXCA232](#) [CT0U22-14PSA206F127](#) [CT1F22-14PC-G9](#) [CT1FC22-2PC](#) [CT2-10SL-3SC](#) [CT2-14S-2PCA34](#) [CT2-18-11PCAU](#) [CT2-22-19SC](#) [CT2-24-28PSF127A206](#) [CT2-28-12SC](#) [CT2-28-12SCA232](#) [CT2-28-12SSA232](#) [CT6-10SL-3SC](#) [CT6-10SL-4SC](#) [CT6-14S-2SC](#) [CT6-16-12SC](#) [CT6-18-10SSF127A206](#) [CT6A16S-5PC](#) [CT6E14S-5SC](#) [CT6E14SA7SC](#) [CT6E22-14PC](#) [CT6E22-14PS](#) [CT6E22-19PS](#) [CT6E22-22PS](#) [CT6E24-10SC](#) [CT6F14S-5SC](#) [CT6F16-10SWC](#) [CT6F16S-1SC](#) [CT6FA10SL-4PS](#) [CT6M16S-5PS](#) [CT6M20-19SS](#) [6STD15PCM99B70X](#) [6STD15SCT99S40X](#) [6STF09PCM05B70X](#) [7-135760-9](#)