



一、 MATERIAL:

1. Insulator: PBT+30%Glass Fiber (UL94V-0)
2. Contact: Brass
3. Contact Plated: Glod Flash over Tin Or Glod Plated Or Tin Plated
4. Shell: Stell, Nickel Plated

二、 SPECIFICATION:

1. Current Rating: 5 AMPS
2. Insulation Resistance: 1000MΩ MIN. At 500VDC
3. Dielectric Strength: 500V for One minute
4. Operation Temperature: -55° C~+105° C.

## L&X深圳市连欣科技有限公司

TOLERANCE: X.X ±0.30 X.XX ±0.25 X.XXX ±0.15 X.* ±2* X.X* ±0.5*	DRAWN BY :	DATE :	PART NAME:
			2014-02-23
	CHECKED BY: 马跃	DATE :	PART NO. XDDB-1510-1445
		2014-02-23	MOLD NO.
	APPROVED BY: 柯南	DATE :	DRAW NO. VGA1909101445
		2014-02-23	SHEET NO. 1 OF 1

UNIT: mm [inch]  
SCALE: 1:1 SIZE: A4

## 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 [Lian Xin](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[015-0339-000](#) [015-0341-000](#) [015-0349-000](#) [015-0350-000](#) [015-8544-011](#) [015-8755-001](#) [017041-0005](#) [020419-0104](#) [609-25P](#) [609-9P](#)  
[M24308/2-23Z](#) [CT0-24-10SC](#) [CT0-36-3PC](#) [CT0E20-8PS](#) [CT0F16S-1PS](#) [CT0TA16-11SXCA232](#) [CT1E20-19SS](#) [CT2-10SL-3SC](#) [CT2-14S-2PCA34](#) [CT2-18-11PCAU](#) [CT2-22-19SC](#) [CT2-36-5PC](#) [CT6-10SL-3SC](#) [CT6-10SL-4SC](#) [CT6-14S-2SC](#) [CT6-16-12SC](#) [CT6-18-10PSA206](#)  
[CT6-18-10PSA232](#) [CT6-18-11PXSA206](#) [CT6-18-11PXSA232](#) [CT6-22-10PS](#) [CT6-24-5PC](#) [CT6-9767-18-8-18-4SS](#) [CT6E14S-5SC](#)  
[CT6E14SA7SC](#) [CT6E20-14SS](#) [CT6E22-14PC](#) [CT6E22-14PS](#) [CT6E22-19PS](#) [CT6E22-22PS](#) [CT6E24-10SC](#) [CT6F16S-1SC](#) [CT6FA10SL-4PS](#)  
[CT6LA20-19PC](#) [CT6M20-19SS](#) [CT6NSB4-20-8SS](#) [CT6TC14S-6SCAU](#) [CT6TC14S-7PS](#) [6STD15SCT99S40X](#) [6STF09PCM05B70X](#)