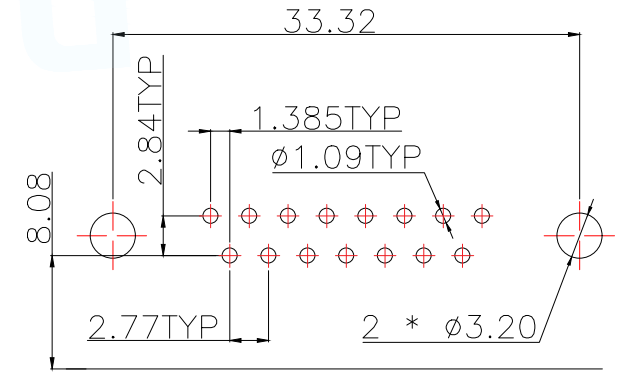


- , MATERIAL:
1. Insulator: PBT+30% Glass Fiber
 2. Contact: Brass
 3. Contact Plated: Gold Flash over Tin Or Glod Plated Or Tin Plated
 4. Shell: Steel, Nickel Plated
- ≡, SPECIFICATION:
1. Current Rating: 3 AMPS
 2. Insulation Resistance: 100MΩ MIN. At 500VDC
 3. Dielectric Strength: 500V for One minute
 4. Operation Temperature: -55° C ~ $+105^{\circ}$ C.

*【胶芯颜色、防火要求、环保要求及电镀规格 依据客户实际订单要求为准】



RECOMMEND PCB LAYOUT (T=1.6)
 PCB TOLERANCE: ± 0.05

MANUFACTURE DWG		 东莞市讯普电子科技有限公司 DongGuan XunPu Electronics Co.,Ltd	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES		TITLE: DR15F叉锁	
		PAR	D-SUB-DR-15PCM-CB
DECIMALS:	ANGLES:	DWN	
X.X±0.30	X.*±5°	CHKD	
X.XX±0.25	X.X*±2°	APVD	
X.XXX±0.15	X.XX*±1°	SCALE N:A	UNIT:MM
		CUSTOMER COPY	SIZE:A4
			SHEET:1F1
			REV:A

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 [XUNPU](#) 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](#)