

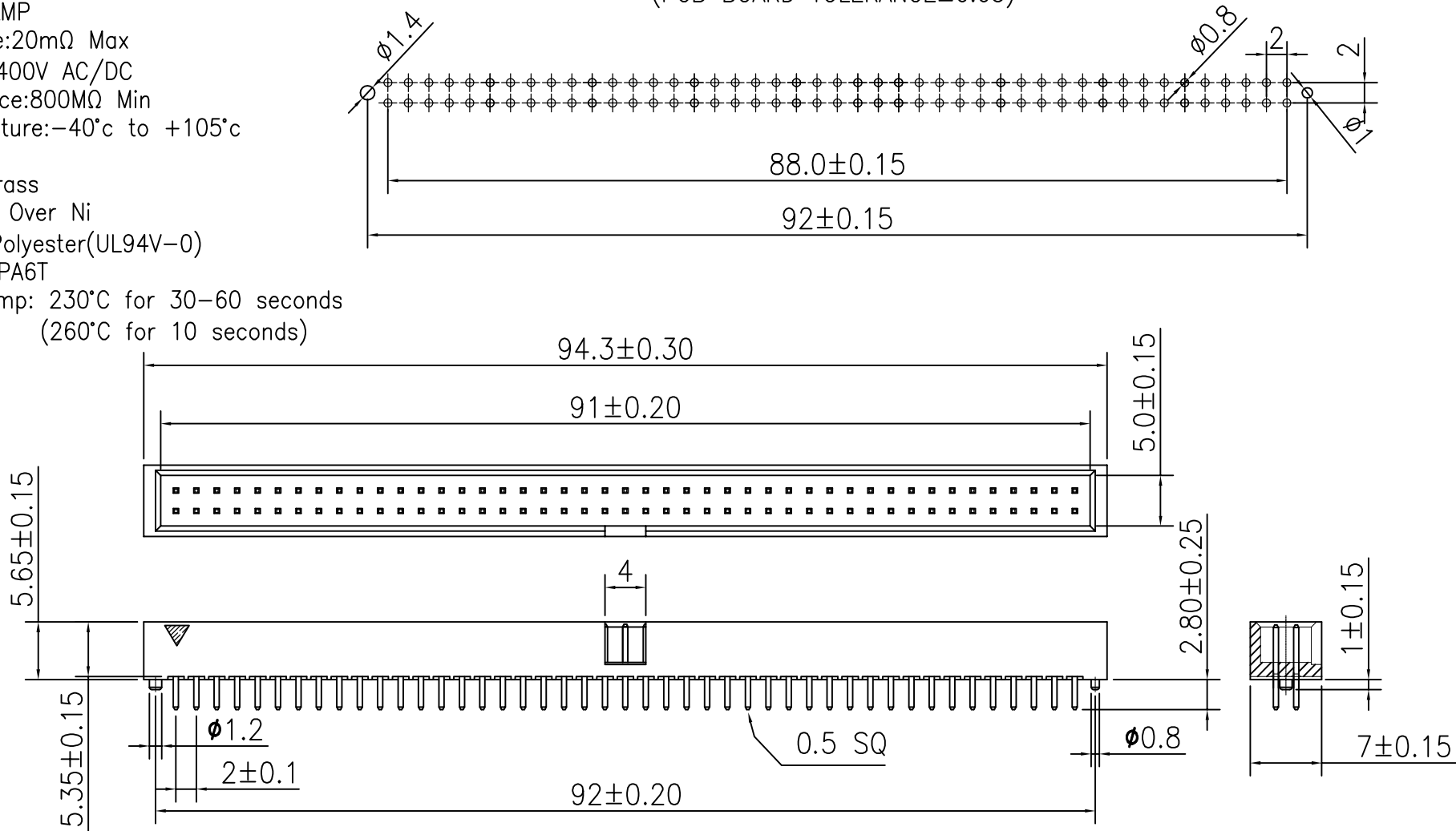
RoHS

SPECIFICATIONS

Rated Current:1.5AMP
 Contact Resistance:20mΩ Max
 Withstand Voltage:400V AC/DC
 Insulation Resistance:800MΩ Min
 Operation Temperature:-40°c to +105°c

Contact Material:Brass
 Contact Plating:Au Over Ni
 Insulator Material:Polyester(UL94V-0)
 Standard: PA6T
 Max.Processing Temp: 230°C for 30-60 seconds
 (260°C for 10 seconds)

Recommended P.C.B Layout(Top Side)
 (PCB BOARD TOLERANCE±0.05)



				OPERATION		DRAW		SCALE		FIT		深圳市连盛精密连接器有限公司	
				X.X	±0.30			UNIT	mm				
				X.XX	±0.20	CHECK		SIZE	A4	PART NO.		BH-00164	
A0	2018.09.27	两端壁厚加厚0.65MM		X.XXX	±0.10	APPROVE		SHEET	1/1	TITLE:		2.0BOX 90P H=5.65 W=7.0 DIP PC2.8 L=8.2 AU0.8U PA6T 黑色 带外大小柱 改模后 两端壁厚加0.65mm	
REV	DATE	MODIFICATION DESCRIPTION		CHANGE	DIM	TOL			PROJ.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9					

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [I/O Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[571763P](#) [D20419-211](#) [72.250.1628.2](#) [72.250.2428.2](#) [76.350.0729.0](#) [76871-1403](#) [PCR-E36PM](#) [PCS-XE26LKA](#) [PCS-XES68MS+](#)
[G38A71314B](#) [9776-18-6](#) [1571250010](#) [157-22500-3](#) [MS3471L14-19P L/C](#) [192991-0703](#) [91-644626-35P](#) [172501-6002](#) [FCN-260C008-A/L0](#)
[FCN-260C024-AL0](#) [FCN-261Z008](#) [2000314-1](#) [200331-1](#) [PCS-E28FS+](#) [PCS-XE26SLFD+](#) [PCS-XE26SLFDT+](#) [G730VID08BDC24](#) [HDMR-](#)
[29-01-S-SM-TR](#) [HDRA-E68W1LFDTC-SL+](#) [HDR-E14MSG1+](#) [54182-0605](#) [UE86K842720321](#) [38113800006](#) [DP3AR020WQ1R200](#)
[Z4.102.0680.0](#) [500-1040](#) [500-1052](#) [500-1054](#) [ZP-4008-66L](#) [10-565995-597N](#) [10-584459-12P](#) [5554841-1](#) [SM3106F14S-7S-LC](#)
[U90B3054061110](#) [U65-E04-4020](#) [ZPF000000000097891](#) [557-262M2-06C](#) [PCS-96LFD+](#) [60-042222-02S](#) [10099439-003C-TRLF](#) [226-0348-](#)
[000](#)