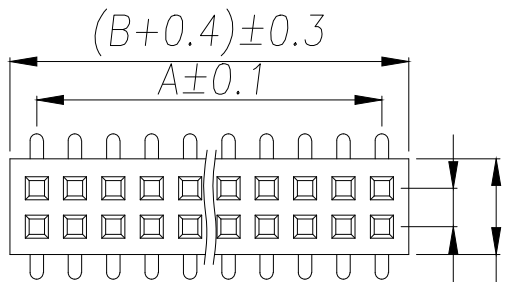
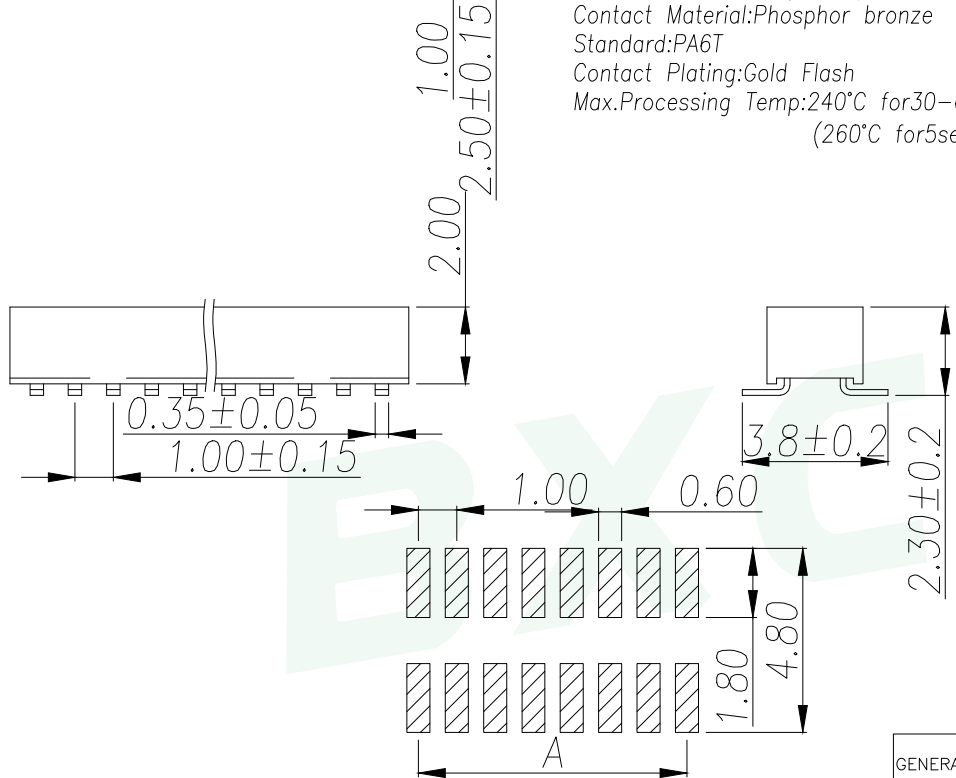


REV.	DESCRIPTION	ECN NO.	NAME	DATE



SPECIFICATIONS
 Current Rating:0.75 Amps
 Withstanding Voltage:AC 500V
 Insulation Resistance:1000MΩ Min
 Contact Resistance:20mΩ Max
 Operation Temperature:-40°to+105°
 Insulator Material:Polyester(UL94V-0)
 Contact Material:Phosphor bronze
 Standard:PA6T
 Contact Plating:Gold Flash
 Max.Processing Temp:240°C for30-60seconds
 (260°C for5seconds)

P/N	PIN	DIM.A	DIM.B
B100US-WS1P	1	0.00	1.00
B100US-WS2P	2	1.00	2.00
B100US-WS3P	3	2.00	3.00
B100US-WS4P	4	3.00	4.00
B100US-WS5P	5	4.00	5.00
B100US-WS6P	6	5.00	6.00
B100US-WS7P	7	6.00	7.00
B100US-WS8P	8	7.00	8.00
B100US-WS9P	9	8.00	9.00
.....
B100US-WS40P	40	(PIN-1)	(PIN)



RECOMMEND P.C.B LAYOUT
 PCB TOLERANCE:±0.05 (TOP VIEW)

GENERAL TOLERANCE		DONGGUAN BAOXUN PRECISION TECHNOLOGY CO., LTD				
DIM. TOL.		TITLE: 1.0FH H2.0 2xNPin SMT W2.5 U型 PC3.8 PB2.3 6T				
X	±0.30	DWG. NO.: B100US-WSNP		DRAWN: MAX		
X.X	±0.25	PART NO.: B100US-WSNP		CHECKED: ELLA		
X.XX	±0.15	UNIT: mm		SCALE: none	SHEET: 1 of 1	APPROVED: WILL
X.XXX	±0.15	DWG. SIZE: A4	LAYER: bxconn			
GENERAL ANGLE: ±3°						

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-](#)
[5028](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)