

适应基板厚度: 1.2mm~1.6mm

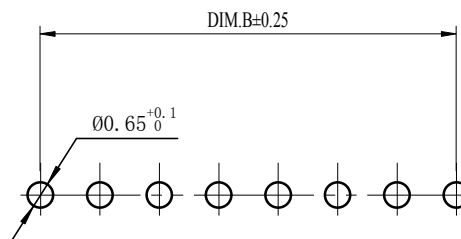
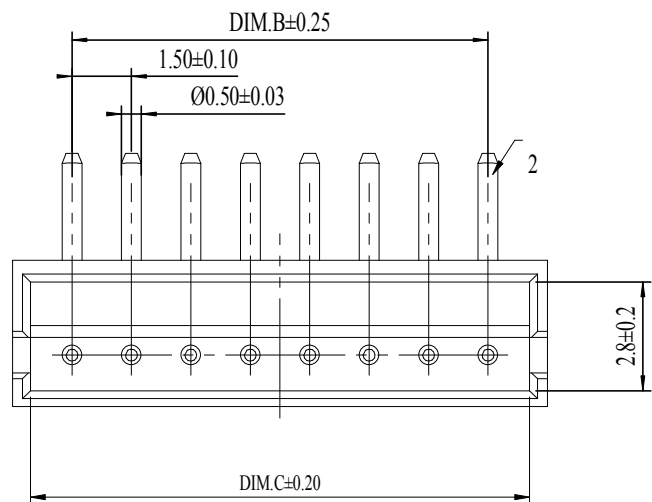
温度范围: -25℃~85℃

额定电压: 250V AC/DC

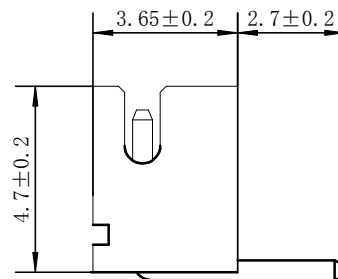
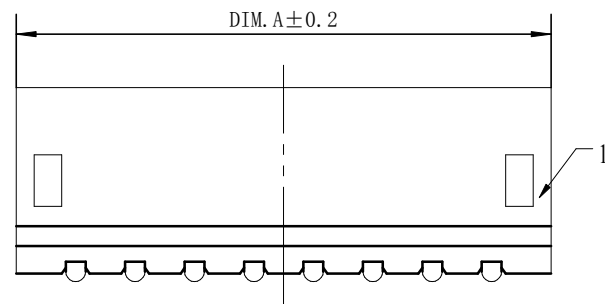
额定电流: 1A

绝缘电阻: $\geq 1000M\Omega$

耐压: 800V AC/minute



PCB Layout



15	24.00	21.00	23.10
14	22.50	19.50	21.60
13	21.00	18.00	20.10
12	19.50	16.50	18.60
11	18.00	15.00	17.10
10	16.50	13.50	15.60
9	15.00	12.00	14.10
8	13.50	10.50	12.60
7	12.00	9.00	11.10
6	10.50	7.50	9.60
5	9.00	6.00	8.10
4	7.50	4.50	6.60
3	6.00	3.00	5.10
2	4.50	1.50	3.60
Pin	DIM A	DIM B	DIM C

2	PIN	n PCS	材质:黄铜,电镀:镀完锡60u"MIN
1	Housing	1 PCS	材质:PA66 (UL94V-0),颜色:本色或黑色
NO.	NAME	QTY	DESCRIPTION

1502WR-XXP	PA66 UL94V-0	1502H	1502T
PART NO	Material	Suitable Housing	Suitable Terminal

—		new		2015/5/3		A		瀚源	
ECN BO.		DESCRIPTION.		DATE.		REV.			
DESIGNED	CHECKED	APPROVAL	DRAWING NUMBER			SCALT: 1/2		SCALE: 3:1	
Mikey	Tom	Jerry	PART NAME	1502WR-XXP	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,TOLERANCE:		X.	±0.25	
			MODEL NAME	H-1502WR-XXP			X.x	±0.20	
			3RD ANGLE PROJ	HanElectricity Co.,LTD				X.xx	±0.15
							FILE.NO.		

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 [HanElectricity](#) 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](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)
[4853B](#) [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](#)