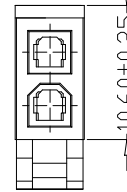
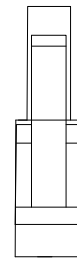


2X2P



2X1P

SPECIFICATIONS

1. Current Rating: 9A AC, DC
2. Voltage Rating: 600V AC, DC
3. Temperature Range: -25°C ~ +85°C
4. Contact Resistance: 20mΩ Max
5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
6. Withstanding Voltage: 1500V AC/minute
7. Material: Nylon66, UL94-V0

Circuit	Part NO.	Dimensions mm	
		A	B
1	HC-5557-2x1Y-X	---	5.40
2	HC-5557-2x2Y-X	4.20	9.60
3	HC-5557-2x3Y-X	8.40	13.80
4	HC-5557-2x4Y-X	12.60	18.00
5	HC-5557-2x5Y-X	16.80	22.20
6	HC-5557-2x6Y-X	21.00	26.40
7	HC-5557-2x7Y-X	25.20	30.60
8	HC-5557-2x8Y-X	29.40	34.80
9	HC-5557-2x9Y-X	33.60	39.00
10	HC-5557-2x10Y-X	37.80	43.20
11	HC-5557-2x11Y-X	42.00	47.40
12	HC-5557-2x12Y-X	46.20	51.60

Ordering Information

HC-5557 - N * - *

Pin Type Colour
 A-直针 默认-透明
 B-弯针 红色
 Y-孔座 黑色
 P-紫色

			GENERAL TOLERANCE		制 图 DRAWING		深圳市华灿天禄电子有限公司 ShenzhenhuacantianluELECTRONICS CO., LTD			
			DIM	TOL	审 核 CHECK		产 品 名 称 TITLE	4.20 双排孔座	版 本 REV.	A
			X. X	±0.30	批 准 APPROVAL		产 品 料 号 PART NO.	HC-5557-2xNY-X	单 位 UNITS	mm
1	初版发行		X. XX	±0.20	投 影 SCALE		材 料 MATERIAL		页 次 SHEET	1/1
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE	Angle	±3.0°	Projection					

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 [HCTL](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [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](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#)
[70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [80.063.4001.1](#)
[800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-024-10-](#)
[001000](#) [803-93-012-10-001000](#)